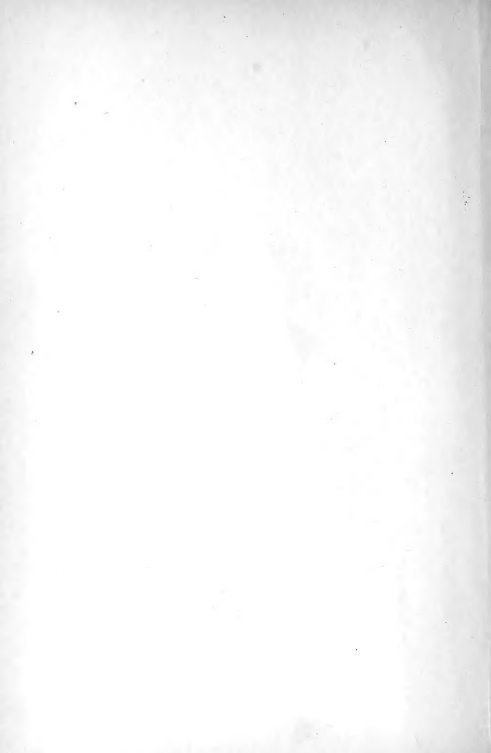
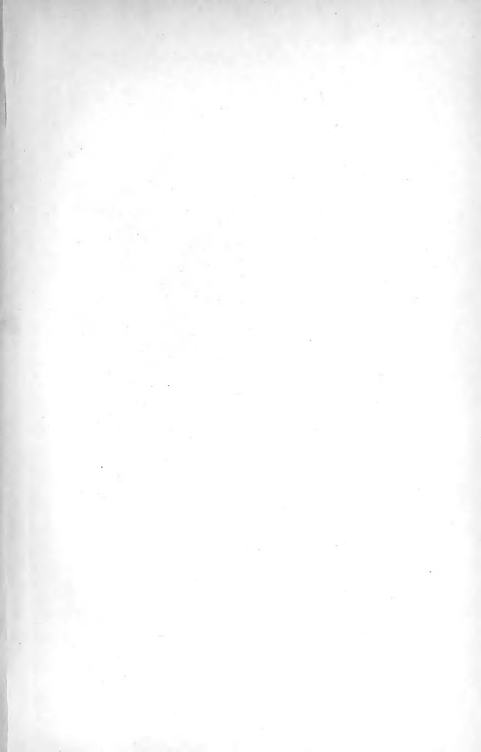


4-11-11







Weissköpfiger Adler (Bald Eagle).

24 676 D85 X Illustrirtes Thierleben.

Für

Schule und Haus.

Mit besonderer Berücksichtigung der amerikanischen Thiere

pon

Dr. Hermann Dümling, Professor am Concordia College ju Fort Wanne, Ind.

Die Bögel.

Mit 14 folorirten Tafeln und vielen Solgschnitten.

"Groß find die Berfe des &Gren; wer ihrer achtet, der hat eitel Lust daran."

Pfalm 111, 2.

Milmaukee,

Berlag von Geo. Brumber.



Entered according to Act of Congress in the year 1879, by
GEO. BRUMDER.

In the Office of the Librarian of Congress at Washington, D. C.

Vorwort.

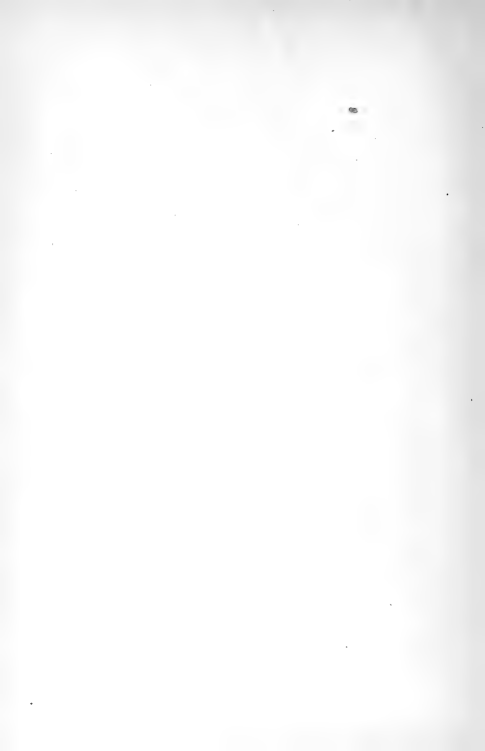
Die aunstige Aufnahme und Beurtheilung, welche ber die Säugethiere behandelnde Band des "Illuftrirten Thierlebens" gefunden hat, ermuthiat mich, nun den deutsch-amerikanischen Freunden der Natur auch eine Schilderung des Bogels und seines Lebens zu bieten. darf wohl behaupten, daß ich nicht nur mit Sülfe der einschlägigen. 3. Th. febr ichwer zu beschaffenden Literatur, sondern auch auf Grund eigenen Studiums und eigener Beobachtung meine Aufgabe zu lofen versucht habe. Meines Wissens ist dieser Gegenstand weder in enalischer noch in deutscher Sprache in dieser Beise behandellt worden. Bas bisher vorlag, ift entweder umfangreicher, wie die Berke Bilfon's, Audubon's, Baird's u. A. oder es ift fnapper und ichulmäßiger. Möchte es mir gelungen fein, der Belehrung und der Unterhaltung zu dienen! Es war dies wenigstens immer mein Riel. -Bieder ift den am er ikanisch en Thieren eine besondere Berücksich= tigung geworden. Da manche unserer einheimischen Bögel auch in den arößten deutschen Werken noch nicht behandelt sind, so sah ich mich zu= weilen genöthigt, den entsprechenden deutschen Namen selbst zu wählen.

Die dem Bande beigegebenen colorirten Abbildungen sind eigens für das Buch entworfen. Sie zeigen die Bögel möglichst naturgetreu in Tracht und Haltung und sind auf ein Achtel der wahren Größe reducirt, mit alleiniger Ausnahme der Darstellungen auf Tasel VII, die einem Viertel der natürlichen Größe entsprechen. Sin Theil der

Höge denn Gottes Segen auch diesen Band geleiten!

Fort Wanne, im Januar 1879.

H. Dümling.



Namen = Verzeichniß.

21.	Seite.	Seite.
Seite.		Blackbird Family 154
	Aquilae 29	— Red-winged 158
Nasträhe 55		
Accipiter Cooperi 44		Swamp 158
— fuscus 44		- Yellow-headed. 161
Accipitres 43		Black-head, Big 247
Abler 29	— virescens 217	Little 247
- merifanischer 38	Ardeidae	Blauheher 170
- weißtöpfiger 29	Ardetta exilis 218	Blauvogel 109
Aegialitis melodus 224	Arkansastyrann 97	Blaumaldsänger 114
— semipalmatus 224	Asturatricapillus 43	—— schwarzkehliger 113
vociferus 223	Atthis anna 88	Blue-bird 109
Aegiothus linarius 142	Auk Family 256	Blue-stocking 225
Agelaius phoeniceus. 158	Austernfischer 225	Bobolink 154
Aix Sponsa 246	Avoset 225	Bobwhite 194
Alaudidae 133	Avoset Family 225	Bog-bull
Albatross 253	Aythya ferina 247	Bog-sucker 226
Albatroß, rußfarbener. 253	— vallisneria 247	Bombycillidae 123
Alcedinidae 94		Bonasa umbellus 192
Alcidae	B .	Bootschwanz 162
Alfen 256		Botaurus mugitans 217
Ameisenspecht 82	Bald-pate 246	Brachvogel, lanzschnä=
Ampelis cedrovum 124	Baltimoretrupial 101	beliger 229
garrulus 123	Baltimorevogel 161	Branda bernicla 239
Anas boschas 243	Bartgeier 56	—— canadensis 237
— obscura 245	Bartvögel 74	Brandente 246
Anates	Baumläufer 130	Brandungsente 248
Anatidae	Baumpieper 111	Brant Bird 225
Anhinga 252	Baumsperling 150	Braundroffel 107
Annenkolibri 88	Baumwachtel 194	Breitschwanzkolibri 88
Anser albifrons 239	Bergammerfint 150	Brillenvogel 161
—— cinereus 239	Bergwachtel 195	Bucephala clangula 247
hyperboreus 239	Bird, Frost 222	Büffelfopf 247
Anthus ludovicianus. 111	Man-of-War 251	Burgermeister 254
Antrostomus vocife-	Birkenzeisig 142	Buffalo-head 247
rus 91	Bittern 217	
Aptenodytae 257		Bull-head
Aptenodytes patago-	Blackbird, Cow 156	
Pico 950	Crow 169	Runtfleiher 121

	~ · · ·	~
Seite.	Seite.	Seite.
Buffard, breitflügliger 46	Circi	Cygnus americanus . 235
rothschultriger 46	Circus hudsonius 47	— buccinator 235
— Swainson's 47	Cistothurus palustris 130	— chenopsis-atra-
Bussarde 45	Citronwaldsänger 114	tus
Butcher-bird 125	Clangula vulgaris 247	color 236
Buteo borealis 45	Coccygi74	Cypselidae 88
—— lineatus 46	Coccygus americanus 74	
— pennsylvanicus. 46	crythrophthal-	ூ.
Swainsoni 47		Dafila acuta 246
Buteones 45	Cock, Domestic 188 Coffin-carrier 254	Darter
Butter-ball 247 Buzzard, Swainson's 47		Delaware=Möve 254
	Colaptes auratus 82 — mexicanus 84	Dendroica 113
—— Turkey 53	Collocalia 90	— aestiva
C.	Collyrio borealis 125	— Blackburniae 113
O.	— excubitoroides 127	— caerulea 114
Calico-back 225	Colopteridae 95	coerulescens . 113
Campephilus princi-	Columbidae 172	—— castanea 113
palis 79	Colymbidae 255	—— coronata 113
Canary-bird 138	Condor 50	discolor 115
Canepasente 247	Contopus virens 98	maculosa 114
Canvas-back 247	Conurus carolinensis 70	—— palmarum 114
Caprimulgidae 91	Coot	pennsylvanica 114
Cardinal 153	Coot, Sea 248	ninne 114
Texas 154	Cormorant, Double-	virens 113
Cardinalis virginia-	crested 251	Diedapper 256
nus 153	Cormorant Family 251	Diomedia fuliginosa 253
Carolinaperifitt 70	Corvidae 165	Dipper, American 110
Carolinaschlüpfer 130	Corvus americanus 168	Distelfink 135
Carpodaeus purpu-	carnivorus 166	Diver Family 255
reus 135	—— corax 166	—— Great Northern, 255
Cassowary 210	Cotyle riparia 122	Dolichronyx oryzivo-
New-Holland 210	Cowbird 156	rus 154
Casuarius 210	Crane, Blue 215	Dollmetscher 225
Cat-bird 106	Brown 213	Dove Family 172
Cathartes atratus 55	— Family 211 — Sandhill 213	—— Carolina 182
- aura 53	—— Sandhill 213	Common 182
Cedar-bird 124	— White 212	Dreizehenmöve 254
Cederseidenschwang 124	Whooping 212	Dreizehenspechte 80
Cederpogel 124	Creeper, American. 120	Dromaeus Novae-
Certhia americana 130	— Family 130	Hollandiae 210
Certhiadae	Crossbill, Black-billed 177	Droffeln 99 Duck, Big Scaup 247
Chapture pulsaria 99	Red 141	—— Black
Chaetura pelasgia 89 Charadridae 222	— White-winged 141 — Yellow-billed 74	T1' 1 040
Charadridae 222 Charadrius virgini-	Yellow-billed 74 Crow, Carrion 55	Family 925
cus	— Common 168	Fish 249
Chatterer, Bohemian 123	Family 165	Harlequin 248
Chewink 154	Cuckoos	Lesser Scaup 247
Chickadee 132	Cuculidae74	Long-tailed 247
Chick Dab 256	Cupidonia cupido 192	— Mallard 242
Chicken, Prairie 192	Curlew, Long-billed. 229	
Chippy	— White 219	- Ring-necked 247
Chordeiles popetue. 93	Cursores	—— River 241
Chroecocephalus atri-	Cyanospiza ciris 152	
cilla 254	— cyanea 152	Spirit 247
Chrysomitris tristis 135	Cyanura cristata 170	Summer 246
Ciconia alba 220		—— Wood 246

G.	Geite.	Seite.
	Fichtenzeisig 141	Geothlypis trichas 116
Seite.	Finch and Sparrow	Gerfalcon 41
Eagle, Bald 29 — Caracara 38	Family 135	Gesellschaftsammer=
— Caracara 38 — Golden 35	Finch, Grass 143	finf
Mexican 38	—— Pine 141	Gefellschaftsschwalbe. 121 Gierfalte
Ring-tailed 35 White-headed . 29	— Purple 135	
- White-headed . 29	Finten 135	Slanzibis 220 Glaucidium gnoma 66
Eagles 29	Fischaar 37	Gleitaar, weißschwän=
Ectopistis migratoria 176	Fischreiher, großer blauer 215	ziger 49
Ebelfalten 38	grüner 217	schwarzschultri=
Egret, Great White. 216	Fish-Hawk, American 37	ger 49
Giberente 248	Flamingo, rother 232	Goatsucker Family. 91
Einsiebellaubwürger. 128	Flamingo 232	Godwit, Marbled 229
Ginfiedlerbroffel 100	Fledenwaldsänger 114	Golbabler 35
Eisente 247	Flicker, Red-shafted 84	Golbbruftlaubwürger. 128
Eismöve 254	Fliegenfänger 95	Golden-eye 247
Eistaucher 255	Fliegenschnäpper . 117	Goldfasan
Eisvögel 94	—— Canada 117	Goldfinf 135
Elfenbeinspecht 79	Flossentaucher 257	Goldflügelfänger 112
Elster 169	Klußabler 37	Goldhähnchen 109
Emeu 210	Flycatcher Family 95	Goldfronfänger 110
Emu 210	—— Arkansas 97	Goldregenpfeifer 222
Enten 235	—— Canada 117	Goldspecht 82
Erdfinf 154	Great-crested 97	Goosander 249
Erdwaldsänger 116	Green Black-cap 117	Goose, American
Eremophila arvensis, 134	Flycatchers 117	White-fronted 239
— cornuta 133	—— Warbling 117	Brant 239
Erismatura rubida 248	Fly-up-the-Creek 217	—— Canada 237
Erythaea rubecula 102	Fregattvogel 251	—— Snow 239
Erzschwalbe 122	Fringilla canaria 138	—— Wild 237
Gule, gestreifte 63	Fringillidae 135	Wild of Europe, 239
- furzohrige 62 - langohrige 61	Fuchsammerfink 151	Goshawk
— weißköpsige 63	Kuchssperling 151	Graculus dilophus 251 Grallatores 211
ioethropitae oo	Fulica americana 230 Fulix affinis 247	Grasammerfint 143
₹.	Fulix amnis 247 Fulix marila 247	Graueule, große 63
Falco anatum 41	Fullx mailla, 241	Graugans 239
— columbarius 42	6 .	Grauschwäßer 110
	.	Grebe, Crested 256
— gyrfalco 41 — polyagrus 42	Gallinago Wilsonii 228	—— Pied-billed 256
Falcon Family 28	Gallinazo 55	Greenlet, Red-eyed 127
- Peregrine 41	Gallus domesticus 188	Warbling 128
— Peregrine 41 — Prairie 42	Gambetta flavipes 228	Grosbeak, Rose-
Falcones 38	Gannets 250	breasted 151
Falconidae 28	Gans, Canadische 237	Grouse Family 192
Falcons 38	- weißstirnige 239	—— Pinnated 192
Falken 28	Banfegeier 58	—— Ruffed 193
Falteneule 65	Ganfefäger 249	Grundröthel 154
Fasanen 182, 192	Ganse 237	Grünschenkel 228
Fasan, gewöhnlicher 192	Garrot	Grünwaldsänger 113
Feldammerfinf 150	Gartentaube 182	Gull253
Feldhühner 194	Gartentrupial 162	
Feldsperling 150	Geier 49	— Common 254 — Glaucus 254
Feljentyrann 97	—— falifornischer 51	Great Black-
Fersenfutute 74	Gelbbauchspecht 80	backed 254
Feuerthrannen 117	Gelbkopf 161 Gelbichnabelkukuk 74	—— Herring 254
Fichtensänger 114	Getofchiaveitutut 14	110111ng 201

Seite. 1	Seite. 1	Seite.
Gull, Ice	Heron, Green 217	R.
— Kittiwake 254	Night 217	Kanarienvogel 138
—— Ring-billed 254	Snowy 217	Kappenkleiber 130
Gypaëtos barbatus 56	Snowy 217 White 216	Kappenspecht 80
Gyps fulous 58	High-holder 83	Kardinal 153
	Himantopus nigri-	— grauer 154
	collis 225	Karolinentaube 182
<i>5</i> 3.	Hirundidae 118	Rasuar 210
Hagripecht 79	Hirundo bicolor 122 - horreorum 120	Ragendrossel 106
Habicht, Cooper's 44	lunifrons 121	Kestrel, American 42
rothbrauner 44	- thalassina 122	Ribitregenpfeifer 222 Kingbird 95
Habicht 43	Histrionicus torqua-	Kingbird 95 Kingfisher 94
Haematopodidae 224	tus 248	Belted 94
Haematopus palliatus 225	Soder 85	Kite, Blue 49
Haliaëtus albricilla 34	Höckerschwan 236	Fork-tailed 48
—— leucocephalus 29	Höhleneule 64	– – Mississippi 49
Hammer, Yellow 83	Hollenmeise 133	Kites 47
Hangnest 161	Hornlerche 133	Klagenachtschwalbe 91
Harelda glacialia 247	House-Sparrow 146	Rleibwaldsänger 112
Harpy 36	Humming-bird, Anna 88 — Black-chinned 88	Rlettervögel 67
Harpyia destructor 36	—— Broad-tailed 88	Klippenschwalbe 121
Harpyla dessertation 36	Family 86	Rlotsspecht 81 Rolibris 86
Harrier, American 47	Red-backed 88	Rolibris
Saubenfäger 249	——— Ruby-throated 87	Königsfischer 94
Haubenspecht 81	Hydrobata mexicana. 110	Röniasaeier 53
Haubentaucher 256	Hydrochelidon 255	Königstaucher 259
Haubentyrann 97	Hylotomus pileatus 81	Rönigstyrann 95
Hausgans 239		Rondor 50
Haushuhn 188 Haussperling 146	3.	Kormoran 251
Hauszaunkönig 129	v ·	Rrähe 168
Hawk, Black 47		Rrähen 165 Kraniche 211
—— Blue Hen 43	Jaegers 254	Kranich, brauner 213
Broad-winged . 46	Jagbfalt 41	- meiner 212
— Cooper's 44 — Duck 41	Jay, Blue	Rragenente 247, 248
	I Ibis, heiliger 220 219 weißer 219	Rreuzichnäbel 141
	Ibis alba	Rridente, blauflüglige 246
—— Pigeon 42 —— Red-shouldered 46	—— Family 218	- grünflüglige 246
—— Red-tailed 45	Glossy 220	Rronfanger 113 Ruhstaar 156
Rough-legged 47	Ibis of Egypt 220	Rufuke 74
—— Sparrow 42	ordii 220	Rufufsspecht 82
Swallow-tailed. 48	Red	Rupferspecht 84
Hedymeles ludovi-	— rubra 219 —— Scarlet 219	
ciana	White 219	2.
Helmintophaga 112	Wood 219	Lachmöve254
— chrysoptera 112	Icteridae 154	Laemmergeier 56
pinus 112	Icterus baltimore 161	Lämmergeier 56
Helmwachtel 195	- <u>spurius</u> 162	Lanner, American 42
Hen, Indian 217	Ictinia mississippien-	Laphortyx californi-
Mud 230	sis 49	cus
—— Prairie 192		
Heron Family 213	Insessores85	Laridae 125, 253
Great Blue 215	Junco hyemalis 143	Lark Family 13

~ ··		Seite.
Seite.	Myiarchus crinitus . 97	Owl, Mottled 62
Lark, Meadow 161		— Pygmy 66
Shore	Myiodioctes canaden-	Richardson's 63
Larus argentatus 254	sis 117	—— S.w-whet 63
delewarensis 254	— pusillus 117	
—— glaucus 251	ore	Chart cared (9)
marinus 254	% .	— Short-eared 02 — Snowy 64 — Sparrow 63 — White-fronted 63
Laubwürger 127	Nachtfalk 93	— Sparrow 63
Laufvögel 199	Nachtigall	White-fronted 63
Leinfink 142	Nachtreiher 217	Or org
Lerchen 133	Nachtschwalben 91	Ox-cyc
Lerche, europäische 134		Oyster-catcher 225
Lerchenstärling 161	Nauclerus furcatus. 48	X.
Limosa fedoa 229	Nettion carolinensis 246	***
Löffelente 246	Night-hawk 93	Pandion canadensis 37
Loggerhead, Western 127	Nightingale 111	Papageien 67
Lock-lock 81		Papageientaucher 257
Longshanks 226	Nonpareil 152	Paperling 154
Loon 255	Numerius longiros-	Papstfint 152
Lophodytes cuculla-	tris	Parakeet 70
tus 249	Numida maleagris 188	Paridae 131
Lophophanes bicolor 133	Nuthatch, red-bellied 131	Parrot, Carolina 70
Loxia americana 141	— white-bellied 131	- — Family 67
—— leucoptera 141	Nyctale Richardsonii 63	—— Illinois 70
4773	Nyctea nivea 64	Partridge 193, 194
298.	Nyctiardea naevia 217	—— Family 194
Magpie 169		Family 194 Plumed 195
Maleagris Gallopavo 183	₽.	Parula americana 167
Mantelmöve 254	Oedenia americana 248	Parus atricapillus 132
Mareca americana 246	—— fusca 248	Passerella iliaca 151
Marlin	perspicillata 248	Pavo cristatus 187
Martin Roo 05	Dfenvogel	Peacock
Martin, Bee 95		Pelecanidae 249
—— Purple 123	3. 5	Pelecanus trachy-
— Sand 122	Old-wife 247 Olivendrossel 100	rhynchus 249
Meerabler	Orangama (hiënger 112	Belefane 249
Meerschwalben 254	Orangewaldsänger 113 Oriole Baltimore 161	Belekan, weißer 249
Meisen 131		Pelican Family 249
Melanerps erythroce-	Orthotomya longican	
phalus 81	Orthotomus longican-	— Frigate 251 — White 249
formicivorus 82	data115	Penguin, Great 259
Melospiza melodia 150	Ortolan	Penguins 257
— palustris 151	Ortyx pictus 195	Perchers 85
Melothrus pecoris 156	— virginianus 194	Perdicidae 194
Merganser, hooded. 249	Osprey 37	Perlhuhn 188
red-breasted 249	Ostrich, American 206	Petrel Family 252
Mergansers 248	Eastern 199	Leach's 253
Mergus 248	Otus americanus 61	
— merganser 249 — serrator 249	Oven-bird 116	Pewee
	Owl, Barred 63	
Mimus 102	— Burrowing 64 — Family 59 — Great Gray 63	Bfau
carolinensis 106 polyglottus 102	— Family 59	1 First Control of the Control of th
polygiottus 102	Great Gray 63	Pfeifente, amerifani=
Mniotilta varia 112	Great-horned 60	fche
Mocking Bird 102	— Hoot 63	Phalacrocoracidae 252
Northern 107	— Kirtland's 63	
Mormon arctica 257	Little Red. 62 Long-eared 61	Phalaropes 226
Mögen 253	Long-eared 61	Phalaropidae 226
Muschelente, große 247	Long-horned 61	Phasanidae 182
— fleine 247	Marsh 62	Phasianus colchicus. 192

Seite.	D.	Seite
Phasianus pictus 192	Seite.	Rostgrafel 163
mycthemerus 192	Quabird 217	Rothaugenkukuk 77
Pheasant, Common. 192	Quail 194	Rothaugenlaubwür=
— Golden 192	— California 195	ger
Silver 192	— Gambel's 195	Rothbruftsäger 249
Philohela minor 226	— Mountain 195	Röthelbroffel 100
Philomela luscinia 111	Querquedula discors 246	Röthelfolibri 88
Phoebe Bird 97	Quesal 74	Bothfeligel
Phoebevogel 97	Quesal	Rothfehlchen 102 Rothfopf 247
Phoenicopteridae 232	Quiscalus versicolor 162	Rothfopfspecht 81
Phoenicopterus ruber 232 Pica hudsonica 169	433	Rothfronwaldsänger 114
Picidae	શરે.	Rothschwanzschnäpper 117
Picoides 80	Rabe, amerikanischer. 165	Rubinfolibri 87
Picus borealis 80	Rail, Carolina 229	Rubinfronfänger 110
—— pubescens 80	— Common 229	Ruberente 248
- villosus 79	Ralle, gemeine 229	Runners 199
Bieper 111	Rallen 229	Rußente, große 247
Pigeon, Passenger 176	Rallidae 229	fleine 247
— Wild 176	Raptores 27	
Pinguine 257	Raubmöven 254	S.
Pinguin, patagonischer 259	Raubvögel 27	~ " * * * * * * * * * * * * * * * * * *
Pintail 246	Ranchfangsegler 89	Säbelschnäbler 225
Piperwaldsänger 116	Rauchjußbussard 47	Säbler 225
Pipit, American 111	Rauchfußhühner 19	Saddle-back 254
Blattrophenie 132	Raven American 165	Sägegans 249
Plectrophanus lap- ponicus 143	Raven of Europe 166 Raveners 27	Säger 248 Salangan 90
— nivalis 143	Recurvirostra ameri-	Sammetente 948
Plotus anhinga 252	cana 225	Sandpipers 248
Plover Beetle-headed 222	Recurvirostridae 225	Sänger 110
- — Black-bellied 222	Red-bird 153	Sangerbroffel 100
—— Family 222	Redbreast, American 101	Sapsucker, Larger 79
—— Golden	—— Robin 102	— Lesser 80
— – Kildeer 223	Red-head	Sarcorhamphus gry-
—— Piping 224	Red-poll, Lesser 142	phus 50
—— Ring 224	Redstart, American . 117	— papa 53
—— Semi-palmated 224	Reedbird 154	Sayornis fuscus 97
Whistling Field 222	Regenpfeifer 222	Scansores 67 Scharben 51
Pochard 247	Regulus calendula 110	Scharlachibis219
Podiceps cristatus 256 Podilymbus podiceps 256	Reiher 213	Scharlachtangera 117
Polyborus tharus 38	Reisstärling 154	Schellente 247
Poocaetes gramineus 143	Rhamphastidae 72	Scheuneneule 61
Porzana carolina 229	Rhamphastus Toco 72	Scheunenschwalbe 120
Brairieeule 64	Rhea 206	Schlangenvogel 252
Brairiefalt 42	Rice-bird 155	Schleierfauz, amerifa=
Prairiehuhn 192	Riedammerfink 151	nischer 61
Prairiewaldsänger . 115	Ringelgans 239	Schlüpfer 128
Procellaridae 252	Ringneck 224	Schneeammer 142
Psittacidae 67	Ringregenpfeifer 224	Schneeeule 64
Puffin, Arctic 257	Ringwaldsänger 102	Schneegans 239
Burpurgimpel 135	Rissa tridactyla 254	Schneereiher, großer 216 — fleiner 217
Burnurschmalhe 199	Robin 101 — Golden 161	Schneevogel142, 143
Burpurschwalbe 123 Buter 183	—— Ground 154	Schneibervogel 115
Pyranga rubra 117	Rohrdommel 217	Schnepfe, amerifani=
Pyrgita domestica 146	Rosenbrustfnader 151	
<i>y G</i>		

· 11.		~::
Seite.	Seite.	Seite.
Schnepfen 226	Snipe, Wilson's 228	Sturmfegler 253
Schopfwachtel 195	— Yellow-shanked 228	Sturmvögel 252
Schreieule 62	Snow-bird, Black 143	Sturnella magna 161
Schwalben 118	—— Bunting 142	Sturnus vulgaris 163
Schwalbenweih 48	Somateria molissima 248	Sulidae 250
Schwan, schwarzer 237	Sommerente 246	Sumpfeule 62
- Schmarzhalliger 237	Sora	Sumpfhorbenvogel . 158
tummer 236	South-southerly 247	Sumpfschlüpfer, lang=
Schmäne 235	Sparrow, Chipping. 149	schnäbliger 130
	Field 150	Summinarling 151
Schwarzente 245	— Field 150 — Fox-colored 151	Sumpffperling 151
Schwarzhauben-Flie=		Sumpfvögel 211
genschnäpper 117	Song 150	Sumpfmalbfänger 116
Schwarzfinnfolibri 88	—— Swamp 151	Sumpfwater 229
Schwarzfopsmeise 132	—— Tree 150	Surf-duck 248
Schwarzichnabelfufuf 77	White-crowned. 143	Surnia ulula 65
Schmehemeih 49	—— White-throated 143	Swallow, Bank 122
Schwimmenten 241	Spatelente 246	—— Barn 120
Schwimmvögel 231	Spatula clypeata 246	Cliff 121
Sciurus aurocapillus 116	Spechte 77	Eave 121
	Enachtmails amorif 120	
Scolecophagus ferru-	Spechtmeise, amerif. 130	— Family
gineus 163	Speckle-bill 239	- Violet-green 122
Scolopacidae 226	Sperbereule 65	White-bellied 122
Scoter, American	Sperlingseule 63	Swan, American 235
Black 248	Sperlingsfalt 42	——— Black 237
—— Velvet 248	Spheotyto hypogaea. 64	Black-necked 237
Sea-eagle, Grey 34	Sphyrapicus varius. 80	- Chimney 89
Sea-swallow 254	Spiegente 246	Edible Swallow-
Seeabler 34	Spizella monticola 150	nest 90
Seerabe 251	— pusilla 150	- — Red-billed 236
Gasichmatha 254	-— vocialis 149	- Trumpeter 235
Seeschwalbe 254	Speenbill 946	Whistling 235
schwarze 255	Spoonbill 246	Swift Family 00
Segler 88	Spottbroffel 102	Swift Family 88
Seibenschwang 123	Spottbroffel, rothe 107	Sylvicolidae 100
Selasphonis platycerus 88	Sporenammer 143	Syrnium cinereum 63
—— rufus 88	Sprigtail 246	——— nebulosum 63
Setophaga ruticilla. 107	Squawk 217	~
Sheldrake 249	Staar 163	T.
Shoveller 246	Stake-Driver 217	Tachypetes aquila 251
Shrike, GreatNorthern 125	Starling 163	Tafelente 247
— White-rumped 127	Stärlinge 154	Tailor-bird 115
Shuffler 247	Steinabler 56	Tanagers 117
Sialia sialis 109	Steinwälzer 224	Tanager, Scarlet 117
Sichelschnäbler 229	Steißfuß 256	Tantalidae
Sickle-bill 229	Stelzer 225	Tantalus loculator 219
Silberfasan 192	Stercorarius 254	Tauben 172
Silbermove 254	Sterna hirundo 254	Taubenfalt 42
Singammerfinf 150	Stilt 225	Taucher 247, 255
Singlaubwürger 128	Stockente 243	Teal, Blue-winged 246
Singschwan 235	Storch 220	Green-winged 246
Singsperling 150	Storch	Tell-tale, Lesser 228
Sitta canadensis 131	Stranbläufer 228	Terns 254
carolinensis 130	Strauß 199	Tern, Black 255
Sittich, farolinischer 70	- amerifanischer . 206	—— Sea
Skylark 133	Strepsilas interpres 225	—— Wilson's 254
— of Europe 134	Strigidae 59	Thistle-bird 135
Snake-bird 252		
	Strix pratincola 61	Thrasher, Brown 107
Snipe, American 228	Stromente 248	Threskiornis reli-
— Family 226	Struthio Camelus 199	giosa 220,

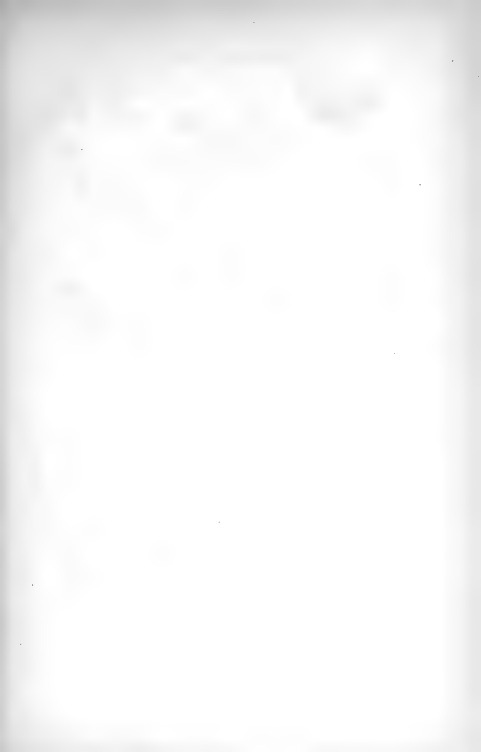
Seite.	Seite.	Beifflügelfreug= Geite.
Thrush, Brown 107	Vireo, solitaris 128	schnabel141
—— Family 99	—— Warbling 128	
— Golden-crowned 116	—— White-eyed 128	Beißfronfinf 143
—— Hermit 100	— Yellow-throated 128	Weißfronsperling 143
—— Olive-backed 100	Vulture, Black 55	Whippoorwill 91 Whippoorwill 91
—— Rufous-tailed 100	— California 51	
——————————————————————————————————————	— Family 49	Widgeon, American, 246
—— Wilson's 100	— Griffin 58	Wiesenregenpfeifer 223
— Wood 99	— Griffin 58 — Fulvous 58	Wiesenstärling 161
Thrushes, Water 116	Turkey 53	Wiesenweih 47
Tit-lark	Vultures, King of 53	Wildente 241
Titmouse, Black-		Wildgans 239
	Vulturidae 49	Winterammerfink 143
capped	28.	Winterzaunkönig 129
—— Family 131 —— Tufted 133		Woodcock 81
Trans	Waders 211	—— American 226
Toco 72	Walddrossel 99	Woodpecker, California 82
£ofo 72	Waldente 246	Downy 80 Family 77
Tölpel 250	Waldenle, amerikan. 61	—— Family 77
Toucan Family 72	Waldfliegenschnäpper. 117	— Golden-winged. 82
Towhee	Waldhuhu 193	— Hairy 79
Trauerente 248	Waldibis 219	Ivory billed 79
Tringa 228	Waldsänger, blauflüg=	Red-cockaded . 80
Trochilidae 86	liger	
Trochilus Alexandri. 88	- hraunhrüftiger 113	Three-toed 80
colubris 87	— Bennsplvania 114	—— Yellow-bellied 80
Troglodytes aedon 129	Waldschnepfe 226	Yellow-shafted 83
—— hyemalis 129 —— ludovicianus 130	Waldinrann 98	Wren, Golden-
—— ludovicianus 130	Wanderbroffel 101	crowned 110
Troglodytidae 128	Wanderfalt 41	Great Carolina, 130
Trogon Family 74	Bandertaube 226	— House 129
Trogonidae	Warbler, Bay-breasted 113	— Long-billed
Trogon Paradisensis. 74	Black and White 112	Marsh 130
Trompeterschwan 235	Creeping 112	— Ruby-crowned 110
Truthahn 183	Black and Yel-	— Winter 129
Truthahnbussard 53	low	Würger 125
Turdidae 99	- Blackburnian 113	Wurmwaldsänger 112
Turdus fuscescens 100	— Black-throated	25 ntimoutojunget 122
	Blue 113	X.
— migratorius 101 — mustelinus 99	Black-throated	Xanthrocephalus
—— Pallasi 100	Green 113	icterocephalus 161
—— Swainsoni 100	—— Blue-winged	2).
Turkey, Wild 183	Yellow 112	Yellow-bird 135
Turnstone Family 224	Blue Yellow-	— Summer 114
Turnstone 225		Yellow-legs 228
Tyrannis carolinensis 95	backed	Yellow-throat, Mary-
— vertialis 97	—— Chestnut-sided 114	land 116
	— Creeping112	(a)
u.	— Golden-winged 112 — Orange-throated 113	7 .1 O.
Uferschwalbe 122	— Urange-throated 113	Zenaidura carolinen-
11hu 60	—— Palm 114	sis 182
Urubu 53	—— Pine-creeping . 114 —— Prairie 115	Ziegenmelfer 91
23.	Frairie 115	Biersperling 149
	White-throated. 114	Zonotrichia albicollis 143
Vireo, Blue-headed 128	— Worm-eating 112	—— leucophrys 143
—— flavifrons 128	Yellow 114	Zweifarbenschwalbe 179
— gilous	—— Yellow Red-poll 114	Zwergeule 66
— noveboracensis. 128	Yellow-rump 113	Zwergfreuzschnabel 179 Zwergohreule 62
—— olivaceus 127	Weißaugenlaubwürger 128	Zwergohreule 62
—— Red-eyed 127	Beißbürzelwürger 127	Zwergrohrdommel 218

Verzeichniß der Abbildungen.

```
Tafel
       I.
             Der weißtöpfige Abler (White-headed Eagle).
      II. 1. Der Büttenfänger (Blue-bird),
           2. Der Inrann (Kingbird).
           3. Der rothbruftige Kernbeifer (Rose-breasted Grosbeak), Männchest.
           4. Der Rothichmangichnäpper (Redstart).
           5. Der rothbrüftige Rernbeißer (Rose-breasted Grosbeak), Beibchen.
           6. Die Birginische Ohreule (Virginia Owl).
      III. 1. Der Haarspecht (Hairy Woodpecker),
           2. Der Elfenbeinspecht (Ivory-billed Woodpecker),
           3. Der Rappentleiber (White-breasted Nuthatch).
           4. Der Gelbbauchspecht (Yellow-bellied Woodpecker)
           5. Der Goldspecht (Golden-winged Woodpecker).
           6. Der Rothfopffpecht (Red-headed Woodpecker).
      IV. 1. Der Baltimorevogel (Baltimore Oriole), Männchen,
                                                    Weibchen,
           3. Der Gürtelfischer (Kingfisher).
       V. 1. Der Singsperling (Song Sparrow),
          2. Der Birpsperling (Chipping Sparrow),
          3. Der Kuchsammerfint (Fox-colored Sparrow),
          4. Der Bäffchenammerfint (Golden-crowned Sparrow).
     VI. 1. Der gelbschnäblige Rufuf (Yellow-billed Cuckoo),
          2. Die Balbbroffel (Wood Thrush),
           3. Die Sängerbroffel (Olive Thrush),
          4. Die Wanderdroffel (Robin).
     VII. 1. Der Kichtenfänger (Pine Warbler),
          2. Der Schwarzfappenschnäpper (Black-capped Flycatcher),
           3. Der Canadaschnäpper (Canada Flycatcher),
          4. Der Distelfint (Thistle Bird),
           5. Der Rubinfronsänger (Ruby-crowned Wren),
          6. Der Cittonwaldsänger (Yellow Warbler),
          7. Der Rubinfolibri (Ruby-throated Hummingbird).
     VIII. 1. Der Blauheher (Blue Jay),
           2. Der Tanagra (Scarlet Tanager),
           3. Der Hauszaunfönia (House Wren).
```

Zafel VIII. 4. Der Carbinal (Cardinal), 5. Der Sumpfhorbenvogel (Red-winged Black-bird), Mannchen. 6. Weibchen. . IX. 1. Der Biesenstärling (Meadow Lark), 2. Die Baumwachtel (Quail), Beibchen, Männchen. X. 1. 2. Die Wandertaube (Wild Pigeon), 3. Die Carolinataube (Carolina Dove). XI. 1. Der Reisstärling (Rice-bird), Beibchen, Männchen. 2. 3. Der Rothfopf (Red-head), 4. Die Brautente (Wood Duck), 5. Die Schellente (Golden-eve). XII. 1. Der grune Gischreiher (Green Heron), 2. Die Balbichnepfe (Woodcock). XIII. 1. Der Biefenregenpfeifer (Kildeer). 2. Der Golbregenpfeifer (Golden Plover), 3. Der Grünschenfel (Yellow-legs), Der Eistaucher (Loon). XIV.

Anmertung. Wo nicht anders bemertt, ift bas Mannchen abgebilbet





- Hüttensänger (Blue-bird).
 Tyrann (Kingbird).
- 3. Rothbrüstiger Kernbeisser (Rosebreasted Grosbeak) Männchen.
- Rothschwanzschnäpper (Redstart).
 Rothbrüstiger Kernbeisser (Rosebreasted Grosbeak) Weibehen.
 Virginische Ohreule (Virginia Owl).

Die Bögel.

Aves; engl. Birds.

e Bögel sind unsere Lieblinge, die wir hegen und pslegen. Ihre zierliche Gestalt, der Farbenschmuck ihres Gesieders, ihr immer rühriges Wesen, mehr noch die nur ihnen eigene Gabe des Gesanges, der in so wunderbar

mannigfaltigen Tönen aus ihrer Brust klingt, haben ihnen längst unsere Vorliebe gewonnen. Sie dürfen darum auch ein sonderliches

Interesse für sich beanspruchen.

Reine Thierklasse sondert sich so scharf aus der formenreichen Welt der Thiere ab, als das gesiederte Volk der Vögel. "Den Vogel erkennt man an seinen Federn", sagt das Sprichwort, und in der That, hiermit ist der Vogel gleich richtig gekennzeichnet als das gesiederte Volk das er die der te Wirbelthier. Fügen wir noch hinzu, daß er durch Lungen athmet, daß rothes und warmes Blut in seinen Adern sließt, daß er Gier legt und diese ausbrütet, daß er einen hornigen Schnabel trägt und vier Gliedmaßen sich dem Körper einfügen, von denen das vordere Paar zu Flügeln entwickelt ist: so haben wir eine ziemlich scharfe Charakteristik der Vogelwelt.

Was von den Thieren überhaupt gilt, daß sie nämlich in großer Mannigfaltigkeit über die ganze Natur verbreitet sind, das gilt insonsberheit von dem großen Geer der Bögel. Sie sinden sich in allen Zonen der Erde. Mitten in der Erstarrung des eisigen Nordens hörten die Nordpolfahrer noch den Ruf des Tauchers und das Zirpen der Schneeammer, und in den Urwäldern der tropischen Zone vernimmt

der Reisende das Geschrei der buntgesiederten Papageien. Nicht weniger als 19 bis 12,000 Arten sind bereits beschrieben worden. Der Bogel ist ja auch keineswegs an die Scholle gebannt, er ist das bewealichste unter allen Thieren, er ist das Luftthier. Die von den fräftigsten Brustmuskeln bewegten Flügel tragen ibn pfeilschnell durch den blauen Aether, kein Meer, kein Gebirge sperrt seinen Pfad, und auch dem Winter vermag er zu entfliehen. Andere Thiere — Fledermäuse, Insecten - mögen flattern oder schwirren, der Bogel allein fann fliegen. Die an die Erdscholle gefesselten Sängethiere läßt er weit hinter sich zurück und steigt mit einer Kraft und Ausdauer durch die Luft, die uns fast mit Neid erfüllt. Wer möchte sich nicht gleich ihm emporschwingen können! "Wenn ich ein Böglein wär'!" in unzähligen Bariationen klingt dieser Wunsch durch die Dichtuna aller modernen Völker, und wer ware nicht wenigstens im Traume schon geflogen! Und welche Schnelligkeit, welche Ausdauer und Gewandtheit des Fluges! Man erinnere sich nur der allbekannten Schwalbe oder der Möve, die tagelang dem Schiffe folgte, deren Flugfraft auch der heftigste Sturm nicht schwächen kann. Aber der Rönig unter allen Fliegern ist der Fregattvogel. Er ist in der That fast nichts als Flügel. Der Körper, nicht größer als ber bes Hahnes, ist in allen Knochen, ja selbst in dem häutigen Sack der Reble von Luft durchströmt, und an diesen Körper setzen sich die Flügel, schmal, spitz, lang wie die Klinge eines Degens. Man denke auch an den Kondor und folge ihm, wenn er von den eisigen Gletschern der Unden herabschießt zu den glühenden Kusten Beru's, in wenigen Minuten alle Zonen und Temperaturen der Erde durcheilend!

Es kennzeichnet auch der ganze Körperbau den Vogel als das Luftthier. Und wir werden es auch am Vogel erfahren, daß Gott in allen Einrichtungen der Natur mit der bewunderungswürdigsten Weiseheit handelt. An jeder Pflanze, an jedem Thiere kommt Alles auf das wunderbarste zusammen, und diese Harmonie läßt sich nie ausestudiren, läßt sich nie fassen. Die Größe eines Thieres, die Verhältnisse in seinen Gliedern, die Einrichtung seiner Organe, der Instinct Alles, wenn wir es mit den bekannten Absichten des Thieres zusammenhalten, erscheint uns mit der größten Weisheit gewählt. Jedes Thier ist vollkommen in seiner Art, wenn wir es gegen den Zweck halten, den es erfüllen soll. So ist der Vogel auch ein vollt tom men es Luftthier. Die Gestalt des Rumpses, die Bewegslichseit des Kopses auf dem langen Halse, die Leichtigkeit des Körpers,

das Gefieder, die fräftigen Brustmuskeln, die mit Luft erfüllten Knochen, Alles weist auf das freie und flüchtige Luftleben hin.



Gerippe der Caube.

a Schädel, b Halswirbelfäule, o Nüdenwirbel, d Schwanzwirbel, e Brustbein, e'n. e" die löcher und Fortsätze des Brustbeins, f die Nippen, f' die Zadenfortsätze der Rippen, g die Zwischenrippenknochen, h Schulkerblatt, i Gabelbein, k Rabenbein, l Oberarm, m Speiche, n Elle, ou o' Handwurzeltnochen, p Daumen, p' Mittelhand, a Mittelsinger, aus zwei Phalangen bestehend, g' Nemer Finger, r Becken, s Dessungen desselbn, t Cberschenkel, u Schienbein, v Badenbein, x Lausbein (Tarsus), y Hinterzehe, z Borderzehen.

Was zunächst die äußere Gestalt des Vogels anbetrifft, so ist diese ganz die eines Schwimmers der Lüste. Der spitzige Schnabel, der ausgestreckte Hals und der Körper bilden im Fluge einen zugespitzten Keil, der dem Lustzuge den möglichst geringen Widerstand entgegensett. Aber auch der innere Bau des Vogels entspricht ganz dem Flugvermögen. Wir sinden in seinem Körper ein sestes und doch leichtes Knochengerüst. Der Schädel bildet eine mehr oder weniger kugliche Knochenblase, dessen Rähte sich schon in der Jugend schließen.

Er gelenkt nur mit einem Gelenkknopf auf der Wirbelfäule und ist darum nach allen Seiten bin leicht beweglich. Die Zahl der locker verbundenen Halswirbel ist febr groß, die Wirbel der Rücken=, Lendenund Kreuzgegend sind indeß meist innig mit einander verwachsen. Schwanzwirbel sind wiederum beweglich; der lette derselben ift der Träger der großen Steuerfedern. Die Zahl der Rippen wechselt zwischen 6 und 11 Paaren. Sie sind, mit Ausnahme der vorderen und binteren, mit dem Brustbein durch Knochenfäden verbunden. Bruftbein, das den Flugmuskeln zum Ansat dient, dehnt sich zu einer großen Knochenplatte aus. Das Schulterblatt ist ein schmaler Knochen, das Schlüsselbein oder Rabenbein aber ftark. Vor diesem liegt noch ein zweites und viel ichwächeres Schlüffelbein, das den Bögeln eigenthumliche Gabelbein. Ein Blick auf die beigegebene Abbildung des Gerippes einer Taube wird den Leser mit den einzelnen Theilen des Stelets beffer bekannt machen, als es eine Beschreibung vermag. Dem wißbegierigen Leser wird es leicht sein, an einer gekochten Taube die

einzelnen Theile aufzufinden.

Bu diesem zweckmäßigen Bau des Skelets gefellt sich der fehr wich= tige Umstand, daß fast alle größeren Knochen nicht wie bei den Säuge= thieren mit Mark, sondern mit Luft gefüllt sind. Man nennt dies die Bneumaticität bes Stelets. Die Anochen find beshalb leichter. ohne an Festigkeit verloren zu haben. Dazu kommt, daß der Bogel= förver mehrere Luft fäcke enthält, die mit der Lunge in Berbindung stehen und die der Bogel nach Belieben füllen und entleeren kann. Auch ist die Lunge keineswegs wie bei ben Säugethieren durch das Awerafell abgeschlossen, und es kann deshalb von ihr aus die eingeathmete Luft den ganzen Körper durchströmen und ballonartig füllen. Es leuchtet ein, daß dadurch der Logel verhältnißmäßig leichter wird. Um zu fallen, athmet er aus, verringert also den Umfana seines Körpers und macht sich dadurch relativ schwerer. Aber diese großen Luftreservoirs haben noch einen anderen, viel bedeutsameren Zwed: sie dienen der Athnung bei raschem Fluge, sie sind der Vorrath, von dem der Bogel zehren kann, sie ermöglichen ihm die andauernosten und energischsten Bewegungen. Go ift denn der Bogel gang durchdrungen. gehoben und getragen von dem Element, in dem er lebt, er ist gleich= fam felbst nur geflügelte Luft. Dabei ist die Lunge, obwohl klein und mit den Rippen verwachsen, elastisch und fräftig, so daß die Athmuna ungemein schnell von Statten geht. Durch dieses energische Athmen wird auch dem Blut immer frischer Sauerstoff zugeführt. Darum ist

der Areislauf desselben weit beschleunigter als bei den Säugethieren, und die Wärme des Bluts steigt zu einer Höhe (110° Fahrenheit), die wir sieberhaft nennen müßten.

Diese kräftige Athmung mit dem ganzen Körper ist es auch, die den lauten, anhaltenden Gesang des Bogels auch während des Fluges ermöglicht. Wir staunen ja schon, daß der Kanarienvogel, ein so kleines und zartes Geschöpf, mit laut schallender Stimme lang anshaltend seine köstlichen Melodien singt. Aber was sollen wir dazu sagen, wenn ein fliegen der Bogel dasselbe thut? Wenn er troß der Kraft, die er anwenden muß, sich schwebend zu erhalten, doch noch die Stärfe besitzt, in vollen Tönen zu singen? — Sin in dieser Hinsicht staunenswerthes Thier ist die wohl manchem Leser noch bekannte en ropäische Scholle kes Ackers schwingt sie sich auf, und singend steigt und steigend singt sie, dis hoch aus den Wolken ihr wirbelnder. Gesang herniederklingt, während sie dem Auge schon entschwunden ist. "An ihren gold'nen Liedern klettert die Lerche singend in die Lust."

Zu der kräftigen und ausreichenden Athmung des Vogels, die ihm den anhaltenden Flug möglich macht, gesellt sich nun auch eine außergewöhnliche Muskelkraft. Unter den Muskeln ist der große Brustmuskel der entwickeltste. Er setzt sich an das schildsörmig gewölbte Brustbein, das gleichsam Bug und Kiel des knöchernen Schiffes ist.

Aber auch die äußere Bekleidung des Logels, das Gefieder, ift gang auf den Klug berechnet.—So ichon der Bogel in feinen Federn erscheint, ein so häßliches Bild bietet er dar, wenn er derselben ent= fleidet ist. Der Ropf des nachten Körpers erscheint übermäßig groß. ber Hals stabformia, die Arme fleischlos und knochia, die Beine unna= türlich verlängert, der Brustknochen unschön hervorgedrängt. Aber bas Gefieder füllt jede Lücke, deckt jede Unebenheit und giebt dem Vogel eine abgerundete, durchaus symetrische Körversorm, die wir bei ieder anderen Thierart vergeblich suchen. Dazu gesellt sich die Far= benpracht des Gefieders. Auch das Kolorit des schlichtge= färbtesten Vogels zeigt einen so reinen Glanz und eine so garte Schattirung, daß wir uns vergeblich mühen, es durch fünstliche Farbe naturgetreu wiederzugeben. Man denke aber auch an die unvergleich= liche Farbentracht der meisten unserer Bögel! Wir erinnern an unsere Kolibris, an den Blauvogel, den Rothvogel, an viele unfrer Wald= fänger, an den Baltimorevogel und manche andere unserer allbekannten Bögel. Und in der tropischen Zone steigert sich das harmonische

Kolorit zu einer Farbenpracht, gegen welche die Farben unserer Maler als todt und ftarr erscheinen. Doch das Rolorit ift nicht nur Schmuck. es dient auch manchen anderen Zwecken. Zunächst fei darauf hinge= wiesen, daß der Bogel nach seiner Zeichnung und Farbe meift in feine Umgebung pakt. Babrend wir im boben vflanzenarmen Norden Grau, Beiß und Schwarz vorherrschend finden, wie ja dort auch die Erde mit ihrer Schneedecke erscheint, finden wir in der beißen Zone im Ginklang mit der üppigen in allen Farben prangenden Pflanzendecke das prachtvollste, farben= reichste Gefieder der Bögel. Welch ein Unterschied zwischen den Ummern, Gistauchern, Enten, Ganfen des eisigen Nordens und den Kolibris, Papagaien, Fasanen, Tukanen des sonnigen Südens! — Daffelbe ergiebt fich, wenn man das wechselnde Gefieder eines und desselben Vogels mit den Jahreszeiten vergleicht. Wie die Pflanzen fich im Sommer am schönsten mit Blüthen schmücken, so legen auch unfere Bögel gerade in diefer Zeit ihr prächtigstes Rleid an und erscheinen im Winter, getreu die Natur abspiegelnd, bedeutend matter und ein= facher in der Zeichnung.

Wenn aber die Karbe des Bogels sich der Karbe des Bodens anvaßt, fo ist ihm diese übereinstimmende Färbung ein Schutmit= tel gegen Rachstellungen. Der bodenfarbige Bogel hat nur nöthig, sich dem Boden dicht anzuschmiegen, um dem Auge des Nach= ftellers zu entgeben. Der mit der Jagd vertraute Lefer erinnere sich bes Berhaltens der virginischen Baumwachtel (Ortyx virginianus; Quail. Tafel IX, Fig. 2 und 3). Sie drückt fich bei der Annäherung des Jägers in das Gras der Prairie und entgeht deshalb häufig dem Jäger. Sollte dieser ihr bis auf wenige Schritte naben, dann versucht sie durch Laufen zu entkommen, und erst, wenn ihr dies unmöglich scheint, fliegt sie auf. Ganz daffelbe gilt von unserer Baldschnepfe (Philohela minor; American Woodcock. Tafel XII, Fig. 2 und 3). Ein ganz ähnliches Berhalten zeigt auch die Nohrdommel (Botaurus lentiginosus; Bittern). Diefelbe richtet den Körper auf, zieht den Sals ein und recht den Schnabel nach oben. Dadurch wird fie den Rohrstengeln so ähnlich. daß sie in den meisten Fällen dem Auge des Jägers entgeht.

Auch die Nacht vögelharmoniren durch ihr düsteres, weiches Gesieder mit dem Charakter der Nacht. Der Bhip=poor=Bill (Antrostomus vociserus; Whippoorwill) kann während des Tages, wo er hülflos ist, da das Tageslicht seine großen, nächtlich sehenden

Augen blendet, sich so an einen Baumstamm drücken, daß er an Gestalt und Farbe einem knorrigen Auswuchs oder einem Stück Borke

gleicht.

Doch nicht von allen Bögeln gilt es, daß sie bodenfarbig sind. Sollten diese den Räubern der Thierwelt gegenüber ohne allen Schuß seine Reineswegs; denn nur solche Bögel tragen ein grelles Gesieder, die durch ihre Stärke und Gewandtheit oder durch ihren Aufenthalt in Bäumen, Gesträuch oder anderen verborgenen Orten schon hinlänglich geschützt sind. Wir sinden, daß gut bewehrte Bögel kein bodensfarbiges Kleid tragen, einfach, weil sie eines solchen nicht bedürstig sind, daß aber nicht wehrhaft e Bögel durch ihr Gesieder um so mehr geschützt sind, je offener sie leben. Ueberall sinden wir bei der zwechmäßig sten Ausrüstung des Bogels zu dem Amte, das er in der Natur zu verrichten hat, auch die sparsamste Ausrüstung. Es wird dies auch die fernere Darlegung zur Genüge bestätigen.

Die Färbung des Gefieders bezeichnet aber auch in den meisten Källen das Gefchlecht der Bögel. Die Männchen sind fast immer lebhafter als die Weibchen gefärbt, ja, oft ist der Unterschied im Kolorit so auffallend, daß man geneigt ist, Weibchen und Männchen berfelben Art für verschiedene Bogel anzusehen. Go ift das Weibchen bes rothbrüftigen Rernbeißers (Guiraca ludoviciana; Rose-breasted Grosbeak), dessen Brust im schönsten Karminroth ftrahlt und dessen Rucken in ein tiefes Schwarz gekleidet ist, unanschn= lich gelbbraun gefärbt (Tafel II, Fig. 3 Männchen, Fig. 5 Weibchen). Daffelbe gilt 3. B. auch vom Baltimorevogel (Icterus Baltimore; Baltimore Oriole. Tafel IV, Fig. 1 Männchen, Fig. 2 Beibchen), vom Rothflügel (Agelaius phoeniceus; Red-winged Tafel VIII, Fig. 5 Männchen, Fig. 6 Weibchen), vom Blackbird. Reisvogel (Dolychonyx oryzivorus; Rice-bird. Ria. 2 Männchen, Fig. 1 Weibeben). Auch diese Verschiedenheit in der Färbung zwischen Männchen und Weibehen entspricht völlig ihrem Das Weibchen ift es, welches das Geschäft des Brütens und der Pflege und Hütung der Jungen zu übernehmen hat. De 3 halb be= barf baffelbe eines ichlichten, bodenfarbigen, mald= farbigen Rleides, um hierdurch den Verfolgern zu ent= gehen. Daffelbe gilt von den Jungen aller der Bogel, die ihre Nester offen anlegen. Diese Jungen sind des Schutes dringend bedürftig und sind darum alle, mögen sie im Alter auch ein noch so grelles Kleid anlegen, gleichmäßig grau gefärbt. Wenn aber Bogel

versteckte Nester bauen, so tritt auch schon bei dem jungen Sprossen mehr oder minder die Färbung der Alten hervor. So ist der männsliche Sprosse des Hauben spechte (Hylotomus pileatus; Black Woodcock) dem Alten in der Färbung völlig gleich, er nistet aber auch so tief im Baum, daß er schon dadurch den Blicken der Feinde entrückt ist. Bei den Spechten steht auß gleichem Grunde die Färbung der Weibchen der der Männchen nur wenig nach. Auch bei den Raubsvögeln sindet ein wesentlicher Unterschied in dem Kolorit des Gesiederszwischen Männchen und Weibchen nicht statt; denn auch das Weibchen ist kräftig bewehrt, ist sogar zumeist stärker als das Männchen und fürchtet Feinde nicht.

Betrachten wir die Feder als solche, so finden wir auch hier einen durchaus zweckmäßigen Bau. Die Feder nimmt in dem Flugapparat ber Bögel eine unerschliche Stelle ein. Wir unterscheiden das Dber= gefieder oder die Contourfedern von dem dem Rörper unmittelbar anliegenden Flaum oder den Dunen. Die Federn entwickeln sich in den Taschen der Haut; sie entsprechen den Haaren der Säugethiere. Sie erseben sich, wenn sie durch Wind und Wetter oder burch Verletzung verloren gegangen find, indem fich an der Wurzel der alten neue Federn bilden, welche die alten ausstoßen und schnell wach= fend an deren Stelle treten. Man nennt diese Federerneuerung bas Maufern der Bögel. Bei den meisten Bögeln geschieht dies nur einmal jährlich, nämlich im Herbst; wo es zweimal geschieht, wie namentlich bei vielen Wasservögeln, mausern sich die Bögel auch im Frühjahr. In dieser Zeit ift der Logel franklich und traurig. benjenigen jungen Bögeln, welche den Alten an Rolorit nicht gleichen. tritt mit dem Maufern auch der Farbenwechsel ein.

An jeder Contourfeder unterscheidet man den hohlen, meist durchsichtigen Kiel oder die Spule, welche in der Haut festsitzt und ein häutiges Band, die sogenannte Seele enthält, den Schaft, die Fortsetung des Kiels, und die Fahne oder den Bart, der aus vielen gleichlausenden Fäden besteht, die sich in seine Strahlen verzweigen, so daß sie eine gleichmäßige, elastische Fläche bilden, welche im Berein mit den anderen Federn einen luftdichten Flug- und Fallschirm darstellen. Die am kräftigsten entwickelten und von stählernen, sast unermüdlichen Muskeln getragenen Federn sind die den Flügel bildenden Schwung federn und die im Schwanze besindlichen Steuerfedern, welche dem Körper zunächst liegen und länger als die übrigen

find, Handschwingen oder Schwung federn erster Ordnung; es sind deren in der Regel zehn, während die Anzahl der entfernter liegenden, der sogenannten Armschwing en oder Schwung federn zweiter Ordnung schwankend ist. Der Schwanz besteht in der Regel aus zwölf, selten aus weniger, öfter aus mehr Steuersedern.

Am Ende des Rückens trägt der Vogel eine mit zwei kleinen Deffnungen versehene Fettdrüse, welche eine ölige Feuchtigkeit entshält. Mit dieser beschmiert der Vogel mittels des Schnadels sein Gesieder, um die Federn biegsam zu erhalten und sie gegen die schädliche Einwirkung der Nässe zu sichern. Besonders viel Fett sondert die Drüse der Schwimmvögel ab, die ja auch desselben wegen ihres Aufsenthalts im Wasser sonderlich bedürfen.

Der Flug der Bögel wird durch das Heben und Niederschlagen der Flügel hervorgebracht. Während die Flügel sich heben, lockern sich die Federn, so daß die Luft zwischen ihnen durchstreichen kann: beim Niederschlagen bingegen schließen sich die Kedern imig und Dachziegelartig übereinander und setzen also der Luft einen so bedeutenden Widerstand entgegen, daß sich der Bogel bei jedem Flügelschlage erheben muß. Beim Auffliegen wird der Schwanz niederwärts, der Ropf aufwärts, beim Niederfliegen der Schwanz aufwärts, der Ropf niederwärts gebogen. Jeder Bogel hat nach der Einrichtung seiner Schwang= und Steuerfedern seine besondere Art zu fliegen. schwimmen gleichmäßig durch die Luft, wie die Raubvögel, andere sprunameise, wie die Spechte; einige, wie die Wachteln, halten fich immer nahe an der Erde, andere ziehen hoch oben ihre weiten Rreife. Einige fliegen geräuschlos wie die Rachtraubvögel, andere fliegen mit vielem Geräusch. Immer ist der Flug, wenn wir ihn mit dem Lauf ber Säugethiere vergleichen, ein überaus schneller. Schwalben legen in einer Stunde 45 Meilen, also in einem Tage über 1000 Meilen Einen Jagbfalken, der dem König Heinrich II. von Frankreich in der Nähe von Baris entfloh, fing man schon am folgenden Tage auf der Insel Malta wieder ein, wo man ihn an einem Ringe, den er um ben Kuß trug, erkannte. Er hatte also an einem Tage nabezu 1000 Meilen zurückaeleat.

Bevor wir in unserer Schilberung fortsahren, mussen wir die Leser mit dem Namen und der Beschaffenheit der äußeren Theile des Bogelleibes bekannt machen. Der Kopf ist meist rund, oft auch von vben eingedrückt oder nach vorn zugespitzt. Wir unterscheiden den

Dberkovf und bieran vorn die Stirn, in der Mitte den Scheitel und hinten den Sinterkopf. Unten finden wir die Reble. Der Schnabel, dieses charafteristische Rennzeichen ber Bogel, gerfällt in Dber= und Unterschnabel. Seine Gestalt wechselt in gleicher Weise wie die Rabne ber Saugethiere, entspricht aber immer der Lebensart des Bogels. Bald lang, bald kurz, bald dunn, bald bick, bald gerade, bald hakenförmig gekrümmt, bald stahlhart, bald weich — aber immer zweckmäßig. Raubvögeln ift ber brobend gefrümmte Oberschnabel eine furchtbare Waffe des Angriffs. Wasser= pögeln, die im Schlamme oder in trübem Waffer ihre Nahrung suchen. der breite, nervenreiche Schnabel ein vollendetes Taftorgan, Spechten ber fast keilartige ein ausgezeichneter Meißel, Schwalben ber breite, sich weit öffnende ein vortrefflicher Insektenfänger, und selbst der anschei= nend perbildete Schnabel der Rreuzschnäbel ist mit seinen übereinander= greifenden Scheeren ein vorzügliches Brecheisen und keineswegs ein mußiges Naturspiel - furz, ber Schnabel bient ben verschiedensten Zweden, ift aber immer bem Bedürfniß vollkommen angevaft. Eigentliche Rähne trägt der Schnabel nicht, aber zuweilen sind die Ränder, wie bei den Schwänen, Enten und Gänfen, mit kleinen bornigen Spiten besett. Die Wurzel des Schnabels deckt zuweilen eine weiche Haut, die Wach 3 haut. Gine außere Rase fehlt, wir können barum nur von Nafen loch ern reden. Sie befinden fich nabe bei der Wurzel des Schnabels, haben gewöhnlich eine innere Scheide= wand, die jedoch zuweilen fehlt, so daß man hindurchsehen kann. Geruchssinn ist bei den Vögeln nur schwach entwickelt; sie stehen darin weit hinter den Saugethieren gurud. Die Zunge ist wenig entwickelt und der Bewegung nach links und rechts nur in geringem Grade fähig. Die meisten Bogel können dieselbe nur auf= und abbewegen, keiner fann damit nach Art der Säugethiere leden. Die Zunge dient anscheinend mehr als Tast= und Greif=, denn als Geschmacksorgan. ben Spechten ift dieselbe mit Widerhaken versehen und kann weit binausgeschoben werden. Um so bewunderungswürdiger ist das große. schöne Auge. Es hat außer den beiden Augenlidern noch ein drit= tes feitliches, matt durchsichtiges, die Rid= vder Blinghaut. Diefe fpannt fich quer über die Pupille, ift ein Schut gegen Sonnen= ftrablen, gegen Berletzungen in Gebüschen und dient den Baffer= pögeln als Schirm gegen das Wasser, ohne daß das Auge felber geschlossen zu werden braucht. Da die Augen seitlich gestellt sind, so kann der Bogel jeden Gegenstand immer nur mit ein em Auge seben,

woher es auch kommt, daß er, um scharf zu sehen, ein Auge schließt. Die Schärse des Auges ist wieder ganz dem Bedürsniß angepaßt. Der nach Nahrung auslugende Geier schwebt in Wolkenhöhe und erblickt von hier aus noch deutlich das Aas. Unsere Insektenfresser hingegen sind kurzsichtig; sie erspähen ihre Beute erst aus einer Entsernung von 5 dis 10 Schritt. Auch hier also die zweckmäßigste, aber zugleich auch die sparsamste kundenweite Entsernungen —, es sieht so weit als nöthig; das Auge des Insektenfressers durchspäht nur wenige Fuß —, es sieht nicht weiter, als nöthig! Und man bedenke doch: diese weise und doch sparsame Ausrüstung sindet sich in jeder Hinsicht und bei jedem Thiere! Fürwahr, das ist nicht menschlicher Wiß, das ist göttliche Weisheit und Allmacht! —

Das Ohr ber Bögel, das hinter dem Auge liegt, ist, obgleich ohne Ohrmuschel, sein ausgebildet, und zwar namentlich bei solchen Bögeln, die des Gehörs sonderlich bedürfen, also namentlich bei den Baldvögeln, da diese durch die Bäume und Sträucher an einer weiten Amsicht gehindert werden. Besonders groß ist die Ohröffnung bei den Eulen und zugleich mit einer Hautsalte umgeben, die fast als Ohremusschel erscheint. Auch beweist der Umstand, daß gezähmte Bögel die Stimme ihres Herrn erkennen, und daß einige das Bermögen besitzen, fremde Melodien oder die menschliche Stimme auszusassen und nachzus

ahmen, eine nicht unbedeutende Ausbildung des Gehörfinns.

An den Kopf schließt sich der lange, dünne, leicht bewegliche Hals, der sich in den Rumpf verliert. Un diesem unterscheidet man Dber- und Unterleib. Unter dem Bürzel versteht man die hinterste Stelle des Rückens. Die Brust ist der vordere Theil des Unterleibs; darauf folgt der Bauch und darnach der Steiß, der

dem Bürzel gegenüber liegt.

An den Beinen unterscheidet man den kurzen Dberschenkel, den längeren Unterschenkel und den Lauf, der von einer weichen, schuppigen Haut bekleidet ist. Letterer, der frei heraustritt, während Ober- und Unterschenkel meistens in den Rumpssedern versteckt liegen, wird von Unkundigen oft fälschlich für den Unterschenkel gehalten. In den Lauf gelenkt sich der eigentliche Fuß mit den Zehen. Die Zahl der Zehen schwankt zwischen zwei und vier; weitaus die meisten Bögel haben vier Zehen, mur wenige drei, nur einer, der afrikanische Strauß, zwei. Die Zehen tragen Krallen. Umhüllen die Federn den ganzen Unterschenkel bis zur Einlenkung des

Laufes, so heißt der Fuß Gangbein, bleibt aber ein Theil des Unterschenkels unbesiedert, so heißt der Fuß Watbein. Auch die Stellung der Zehen und die Berwachsung derselben bedingt verschie=

bene Fußformen, die wir später kennen lernen werden.

So verschieden nun der Bau der Bufte ist, so verschieden ist auch bie Gangart. "Man erinnere sich", fagt Mafins, "bes pathe: tifch-ceremoniellen Schrittes der Stelzer, des leichten und keden Laufes ber größeren Hühner, des zierlichen Getrippels so mancher kleineren. und veraleiche damit den immer rechts und links zur Seite fallenden Gang der Schwimmer und die fast friechende Bewegung der Thurmschwalben. Ginige Bögel nicken während des Gehens mit dem Ropfe : wieder andere laufen ruchweis, indem sie dann mit einem Male inne balten, als sei ein verborgenes Uhrwerk in ihnen aufgezogen, das schnurrend und unaufhaltsam abrolle; noch andere hüpfen, mit beiden Rußen zugleich auftretend, wie wenn fie Gummibeine hatten, die un= freiwillia immer wieder emporsprängen, so oft sie den Boden berühr= ten. Rurg, alle Gangarten, felbst der stolze, von der Dichtung fo oft gepriesene Schritt des Kranichs, haben etwas Komisches, Automatenhaftes. Es fehlt jeder diefer Bewegungen, wenn auch nicht an Leichtigkeit und Sicherheit, so doch an Chenmaß und Gleichaewicht. und einige der eben bezeichneten Manieren, mit denen so viele Bogel ihren Schritt bealeiten, follen wohl nur dazu dienen, dasselbe her= auftellen."

Auch der Bau der Füße ist dem Bedürfniß vollkommen angepaßt. Der Naubvogel bedarf seiner grimmig ausgespannten, haarscharfen Krallen gerade so, wie der Sumpfvogel der langen, stelzenhaften Beine und der Schwimmvogel der die Zehen verbindenden Schwimmhaut.

Daß das immer geschäftige und bewegliche Volk der Vögel einer großen Menge von Nahrung benöthigt ist, leuchtet ein. Sie ersicheinen uns deshalb als gefräßig. Ein so energisches Blutleben und eine fast ruhelose Beweglichkeit bedingen nothwendiger Weise eine reichliche Aufnahme von Nahrung. Da aber den Vögeln die Zähne sehlen, so ist ein complicirter Verdanungsapparat nöthig und also auch vorhanden. Bei vielen Vögeln erweitert sich der Schlund dicht unter dem Halse und bildet den sogenannten Kropf, in welchem die Speise mit Speichel gemischt und erweicht wird. Von hier gelangt die Nahrung in den häutigen Vor= oder Drüse nmagen; hier sons dern Drüsen reichlich Saft ab, der die Speise für die Verdanung vorbereitet, die endlich im eigentlichen Magen, dem Fleischma=

gen, vor sich geht. Dieser ist bei körnerfressenden Bögeln sleischig, ungemein kräftig und immer mit einer derben Haut überspannt. Fütterungsversuche haben die zermalmende Kraft des Bogelmagens in überraschender Weise dargethan. Olivenkerne, Haselnüsse, ja massive Glaskugeln fand man nach einigen Wochen im Magen zermalmt, Silbermünzen glatt abgescheuert. Spallanzan i machte das grausam scheinende Experiment, einen Truthahn zwölf scharfe Lanzetten verschlucken zu lassen und fand, als er nach 18 Stunden den Magen öffnete, die Messerchen zerbrochen und abgerieben. — Körnerfressende Bögel verschlucken, um das Zermalmen zu erleichtern, scharfen Sand und kleine Kieselsteine, und diese sind diesen Bögeln zur Verdauung so nothwendig, daß man z. B. auf Seereisen für die Hühner Sand mitnehmen muß, wenn man die Thiere gesund erhalten will.

Die Nahrung der Vögel ist eine sehr mannigsaltige. Während einige sich von kleinen und jungen Säugethieren, namentlich Nagern, ernähren oder Vögel, die ihnen an Gewandtheit und Kraft nachstehen, ersbeuten, jagen andere den Insekten und deren Naupen nach, und noch andere nähren sich von Früchten, Körnern, Sämereien und dergleichen. Unverdauliches, wie Haare, Federn, Knochen, Insektenhüllen vereinigen sich im Magen des Vogels zu einem Ballen, dem sogenannten Gewölle, und werden von den Raubvögeln und Insektenfressern durch den Schnabel wieder ausgespieen.

Das Amt der Bögel in der Schöpfung, sofern ihre Nahrung in

Betracht konnnt, besteht zweiselsohne darin, das Gleichgewicht zwischen Nüglichem und Schädlichem zu wahren, das Nügliche zu erhalten, das Schädliche zu vermindern. Wenn im Frühjahr ein Her von Naupen dem jungen Laube schadet und Mücken und Fliegen in Milliosnen und aber Millionen die Luft durchschwirren, dann erscheinen die gefräßigen Insektenfresser, das Uebermaß zu tilgen. Sie bekommen auch ihre sast unersättlichen Jungen gerade zu einer Zeit, da die Menge des Ungeziesers am größten ist. Und wenn die Raupen sich in Insekten verwandelt haben und die Waldbäume durchbohren, dann treten die Spechte hemmend ein, dann dröhnt ihr sleißiges Pochen durch den Wald. Immer lehrt den Bogel sein Instinct, welche Naherung ihm am zuträglichsten ist, und immer ist sein Schnabel, seine

Doch die Bögel sind nicht nur dazu bestimmt, zu vermindern, sondern auch zu erhalten. Die beerenfressenden Bögel verschlucken, da

Körperstärke, seine Gewandtheit, sein Verdanungsapparat der ihm

bestimmten Rost auf das Vorzüglichste angepaßt.

ja den Bögeln die Zähne fehlen, ihre Nahrung fast ganz und verleten darum die in den Früchten enthaltenen Samenkörner in keiner Weise. Da nun die Verdauung eines Vogels schon in weniger als einer Stunde vollendet ist, so gehen die Samenkörner unverdaut mit den Exfrementen ab. Mithin wird durch diese Vögel der Samen verbreitet und der Pflanzenwuchs befördert. Auch dadurch, daß die Vögel ihre Schnäbel von den daran noch sitzenden Beerenresten putzen, werden

fie Verschlepper keimfähigen Samens.

Die Nahrung des Bogels, ob sie in frisch erlegter Beute ober in Mas besteht, mehr noch die Art und Weise, wie ein Logel seine Nahrung erjagt, ob in offenem Kampf am hellen Tage, oder während der Nacht durch Hinterlift, bestimmen zumeist unser Urtheil über den Charafter des Bogels. Wir nennen die fräftigsten, mutbigsten Bogel, die offen ihre Beute erjagen, Abler, d. h. edle Mare, wir sprechen von ihrem königlichen Anstand, ihrem feurigen, geistvollen Auge. Wir nennen andere Bögel, die von Aas leben, Geier, d. h. Gie= rige, nennen sie schmutzig, ekelhaft, stellen sie mit dem unbeimlichen Geschlecht der Hränen zusammen. Und wir thun recht daran, wenn wir dadurch im Bilde das Wesen des Bogels kennzeichnen wollen. Thun wir dies aber, — und es geschieht dies leider oft genug — um damit dem Bogel wirklich einen Charafter beizulegen, wollten wir alfo damit fagen, daß der Adler wirklich und bewußt edel, der Geier wirklich und bewußt gierig sei, so würden wir diese Thiere zu Menschen stempeln. "Will man," sagt der treffliche Altum, "in der verschiedenen Art und Weise, wie die Bögel ihre Nahrung erbeuten, ein Gegenbild von verschieden handelnden Menschen, in der offe= nen Sagd des Selfalken etwa ein Gegenbild des offen kampfenden Belden, in den unvorheraefebenen plötlichen Ueberfällen des Sperbers, der Gule ein Bild des heimtückischen Meuchelmörders, des Schurken finden, so habe ich nicht das Mindeste dagegen einzuwenden, wenn uns durch ein folches menschliches Gegenbild in pragnanter Beije die Berfahrungsart beim Erjagen der Beute charakterisirt werden foll. man aber damit mehr bezeichnen, will man den Bögeln felbst diesen oder jenen Charafter wirklich zulegen, so kann ich nicht umhin, über eine so naive Auffassung zu lächeln. Der Sdelfalte thut, wie ihm durch seine Organisation geboten ist, die Gule desgleichen; keiner dieser beiden Raubvögel hat für sich einen Charafter, keiner weiß etwas von Charafter, keiner weiß, was er thut, jeder muß in seiner specifischen Weise handeln, um die ihm gestellte Lebensaufgabe zu erfüllen, näm=

lich nicht bloß, um sich zu ernähren, sondern nicht minder, um bemmend und ordnend in die übrige Natur zweckmäßig einzugreifen. follte doch wohl die Gule in das der Hemmung fehr bedürftige Leben. ber Mäuse besser und für die Umgebung wohlthätiger eingreifen konnen, als auf die thatsächliche Beise. Sie kann ja eben nicht anders. Ihr Flug ift nun einmal unhörbar leife, sie hat einmal die nächtlichen Mugen, fie ift nun mal Gule, jum Meucheln geschaffen; fie kann nicht bafür, daß fie ihre Beute wie der Blit überrumpeln muß. Benn fie es anders machen wollte (was übrigens ein Widerspruch in sich ist), so würde sie verbungern, und die Mäuse würden zur Blage werden. menschliche Meuchelmörder ift ein Schurke, benn er kann und muß anders handeln, er handelt als folder gegen Gefet, Recht, Gewiffen; die Gule aber ist so edel, als der edelste Edelfalk. Der Wolf, welcher im gestreckten Laufe seine Beute erjagt, ift um nichts edler, als die lauernde Rate, welche die ihrige aus einem Hinterhalte plötlich mörderisch überfällt Bir mussen und freilich bei unseren Bezeichnungen, in Ermangelung anderer, der Worte und Ausdrucke bedienen, welche von menschlichen Handeln hergenommen find, und eben beshalb schreiben wir dem einen Thiere Sanftmuth, dem andern Rühnheit, einem dritten, vierten Schlaubeit, Feigheit, Mordluft gu. Diese Bezeichnungen sind aber nur vom äußeren Schein entnommen, nie können sie das thierische "geistige" Wesen bezeichnen. Sie gelten nur für den Menschen in ihrer eigentlichen Bedeutung."

Ist hier die Vorstellung zerstört, als gäbe es wirklich edle und unedle, wirklich kluge und dumme, wirklich genügsame und gefräßige Thiere, so gilt es nun auch, einer anderen irrigen Ansicht in Rücksicht

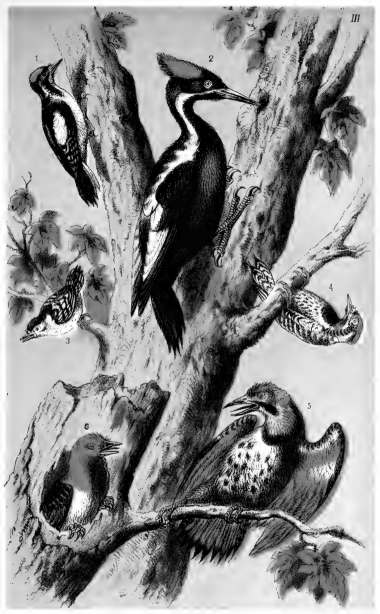
auf den Gefang der Bögel entgegenzutreten.

Wer nach kalten und unfreundlichen Wintertagen, wenn der Schnee geschwunden ist und Wiesenteppich, Strauch und Baum sich anschiesen, ihr Sommerkleid anzulegen, in die freie Natur tritt und dem lieblichen Gesang der Bögel lauscht, der wie Himmelsmusik klingt: dem weitet sich die Brust und sein Herz möchte in den Jubel der Natur einstimmen. Ertönt auch auf unsern Feldern nicht das trilslernde Lied der Lerche in derselben Reinheit und Frische wie in Deutschsland, singt auch kein Bogel uns die schmelzenden Melodien der Nachtigall, so sehlt es doch auch in unseren Wäldern nicht an lieblichen Sänzgern. Wird doch unsere Spottdroß select (Mimus polyglottus; Mocking-Bird) von vielen der Nachtigall gleich gehalten und unser Cardinalis virginianus; Red Bird. Tasel VIII,

Fig. 4), unsere Baldbroffel (Turdus mustelinus; Wood Tafel VI, Fig. 2), unsere Baldsänger (Sylviae; Thrush. Warblers. Tafel VII), unfer 3 aun fonia (Troglodytes hyemalis; Winter Wren, Tafel VIII, Ria, 3), sind immerhin nicht un= bedeutende Sänger.

Aber der Gefang, fo fehr er auch zu unserem Bergen spricht und uns zum Loben Deffen stimmen foll, aus deffen Baterhand auch diefe Runft hervorging, ist dennoch für den Vogel nicht etwa der Ausdruck der Freude oder des Schmerzes, sondern die Erfüllung einer nothwendigen Lebensaufgabe. Der Bogel singt nicht, weil er singen will, sondern weil er singen muß; der Gesang ist nothwendig und dient ganz bestimmten Zweden. Und welche sind diese? — Wir antworten: Der Gefang ift ber Paarungsruf des Männ= dens, der dadurch das Weibden herbeiloct und also das Brutgeschäft einleitet, und er ift das einzige Mittel, Paare und Nester hinreichend weit auseinander zu halten.

Nur während der Vaarungszeit singen die Männchen und ihr Gefang verstummt, sobald das Brutgeschäft beendet ist. Sat ein Vogelpaar mehrere Bruten im Jahre, so wiederholt sich auch der Gefang, wird aber mit jeder Brut schwächer und unmelodischer — ein Beweis dafür, daß der Gesang durchaus nicht menschlich aufzufassen ift; benn, menschlich betrachtet, mußte ber Gefang durch die fortge= fette Uebung sich verschönern, die Stimme mußte an Umfang ober Modulation zunehmen. Während des Winters, während welcher Zeit das Brutgeschäft und also auch der Gesang unterbrochen ift, trennen sich die Baare, und erst mit dem beginnenden Frühling vereinigen sie sich wieder. Es möchte ihnen in dem Dickicht der Bälder oder in dem hoben Grafe der Prairien schwer werden, sich zu finden, wenn sie nicht die Gabe des Gesanges hätten. Der Gesang dient also auch dem Busammenbringen der Baare. Das Beibchen folgt nur dem Gesange des Männchens seiner eigen en Art, mag er noch so einfach und raub fein und kümmert sich nicht um den Gefang anderer Männchen, mag er noch so bezaubernd sein. Und dieser Umstand spricht wiederum gegen die Uebertragung unserer Ansichten und Gedanken in das Thier= Sollten nicht die Vögel, menschlich aufgefaßt, sich allabendlich um die vorzüglichsten Sanger fammeln, um beren füßen Melodien zu lauschen? Nichts ist davon zu sehen; jede Vogelart hat nur Gehör für den Gesang der eigenen Art.



- 1. Haarspecht (Hairy Woodpecker).
- 2. Elfenbeinspecht (Ivory-billed Woodpecker).
- 3. Kappenkleiber (White-breasted Nuthatch).
- Gelbbauchspecht (Yellow-bellied Woodpecker).
 Goldspecht (Golden-winged Woodpecker).
- 6. Rothkopfspecht (Red-headed Woodpecker).



Der Gesang ist aber auch ein Mittel, die Paare hinreichend weit auseinander zu halten. Die Bögel dürfen sich nämlich nicht dicht beieinander ansiedeln, weil ihnen dann die Umgebung ihrer Nester nicht genug Nahrung bieten würde. Selbstverständlich sammeln sich zunächst an besonders ergiebigen Plätzen die Bögel in übergroßer Anzahl an; diese Ueberfüllung muß aufgehoben werden. Die kampsbezeiten Männchen stürmen gegen einander, die schwächeren müssen weischen. Und da ist es wieder der Gesang, der dem einen Männchen vom andern Kunde giebt und der zum Schlachtrus wird.

Der Gesang—das erhellt aus dem Vorhergehenden — ist also keis neswegs nur eine Zierde oder gar der Ausdruck der Liebe und Zuneis gung, sondern er ist nothwendig für die Existenz des Vogels, nicht minder nothwendig als das Fliegen oder das Eierlegen. Seine Aehn= Lichkeit mit dem Gesange des Menschen ist eine rein äußerliche.

Saben sich die Baare zusammengefunden, so geht es an ben Bau des Reftes. Der Reftstand ift ein fehr mannigfaltiger. "Bon den bochften Baumwipfeln bis jum niederen Gefträuche," fagt Müller, "in der bergenden Saat, dem Grafe und Geftrüppe und auf kabler Erbe, im Felde und im Balde, am hoben Thurme wie an niederer Sütte, auf den freien, wolfenhöhnenden Felfen und in enger bumpfer Erde und Baumhöhlen wählt fich die launige Schaar des Simmels die Stätten zu ihrem Restbau. Bier, umwallt von lauer Luft und hellem Sonnenicheine, läßt fich der brütende Bogel im Reft auf schwankem Zweige oder in künstlicher Ampelwohnung frei in ber Luft, ein Spiel ber Winde, wiegen; bort, umfpült und getragen von ber Welle des Sees oder Sumpfes, des Fluffes oder Baches, vertraut er feine Wohnung am Strande, in der Uferhöhle und im Schilfe, bart an und über der Wassersläche und oft auf derselben, dem launischen Schwanken an. Wie überall weitstrebend im ungemeffenen Raum, fo ist es die Bogelwelt auch in ihrem Nisten." In der Regel ist bas Männchen während des Nestbaues der Handlanger, welcher das Ma= terial herbeischafft, und bas Beibeben ber Baumeister. Das Material ist nach der Lebensweise der Bögel sehr verschieden. Das Thier= und Pflanzenreich, ja felbst die todte Natur muß dazu den Stoff liefern. Bolle und Haare unserer Hausthiere und des Wildes, der eigene Klaum des Vogels bienen zur Ausfütterung des Nestes, welches zumeist aus Reisern, Bast, Stroh, Gras, Moos und bergleichen gufam= mengewoben ift. Wenn die Unterlage fertig ift, hocht fich der Bogel darauf nieder, ordnet, im Rreise sich drehend, mit Sulfe des Schna-Muftrirtes Thierleben.

bels, der Füße und des Schwanzes das Baumaterial und giebt diesem durch Andrücken der Brust die gefällige Rundung. Doch sinden wir einen kunstvollen Restbau in der Negel nur bei den Singvögeln (siehe Tasel IV, Fig. 2, das Nest des Baltimorevogels). Andere Bögel, wie die Fettgänse, nisten auf den Felsen der Meeresküste ohne alle Nestbereitung. Biele Bögel, besonders die Laufvögel, scharren nur Löcher in den Boden. Die Spechte hacken mit ihrem starken, meißelzartigen Schnabel Gänge in den Baum, in denen sie nisten (siehe Tasel III, Fig. 6, Nest des rothsöpsigen Spechts). Die Raubvögel errichzten ihren kunstlosen Horst auf Felsen oder kahlen Bäumen aus Reisern (siehe Tasel I, Nest des weißtöpsigen Adlers). Der europäische Kukuk und unser Kuhst aar (Melothrus pecoris; Cow-bird) bauen kein Nest, sondern schieden ihre Sier andern Bögeln zu. — Die vorherzsichende Form des Nestes ist die kugelige; am meisten verbreitet ist die Gestalt der Halbugel.

Ber aber lehrt die Bogel den kunstvollen Nestbau? - Nicht ibre eigene Erfahrung; bem ber junge Bogel, ber fein erftes Nest baut, ift ein ebenso geschickter Baumeister als ber alteste feines Geschlechts; ja, wenn Bögel im Jahre mehrere Nester bauen, so sind die späteren Nester auffallend schlechter konstruirt als das erste! Auch nicht der Unterricht der älteren Bogel lehrt die Run= gen; denn noch hat kein Naturforscher beim Nestbau eine Unterwei= fung des jungen Bogels durch die Alten jemals wahrgenommen. aber lehrt den jungen Vogel die Runft? — Gott felber, denn in seinem Auftrage handelt der Bogel, wenn auch unbewußt, in seinem Auftrage bauet der Bogel das Nest gerade so und nicht anders, ja, muß es so Noch nie hat ein Bogel ein anderes Nest bauen können, als feine ältesten Borfahren, noch nie hat ein Bogel den Bau eines Nestes unterlassen. Gottes Werk ist der Logel, Gottes Werk ist Alles, was ber Bogel thut. Der Bogel fingt, benn er muß fingen; ber Bogel nistet, benn er muß nisten. Er handelt unbewußt in höherem Auftrage. —

Sobald das Nest vollendet ist, legt das Weibchen gewöhnlich an demselben Tage das erste Si und fährt damit alle 24 Stunden oder mit Aussetzung eines Tages sort, bis die der Vogelart eigenthümliche Anzahl von Siern gelegt ist. Diese Anzahl ist für die verschiedenen Vogelarten sehr verschieden. Vögel, die in Masse zur Ungezieservertilgung nöthig sind, legen viele Sier; andere Vögel, die schon in geringer Anzahl ihrer Aufgabe genügen können, nur wenige. Durch

fortgesetzes Wegnehmen der Sier vergrößern wir die Fruchtbarkeit der zahmen Hühner, so daß diese 50 bis 60 Sier jährlich legen. Die Form der Sier ist eine elliptische, mehr oder minder kugelsförmig, zuweilen auch birnförmig. Die Größe der Sier entspricht gewöhnlich der Größe des Vogels und beträgt etwa ein Zehntel des Körpergewichts des Weibchens. Das größte Si legt der Strauß, das kleinste der Kolibri, das erstere hat die Größe eines Kindskopfes, das lettere die Größe einer Erbse.

Von der Färbung der Eier, so mannigsaltig sie auch ist, gilt im allgemeinen dasselbe, was über das Kolorit des Gesteders gesagt ist: die offen liegenden Eier haben die Erdfarbe (Lerchen) oder die Farbe des Sandes (Regenpseiser) oder des Mooses und Grases (Drosseln). Dadurch sind die Eier vor Nachstellungen gesichert. Wo diese Vorsicht nicht geboten ist, also bei Vögeln, die Tags über auf den Siern sigen oder bei solchen, die ihre Sier in Höhlen, Baumlöcher legen, sehlt die Bodensarbe; denn nichts Ueberssüssigses sindet sich im Haushalt der Natur, in dem bei aller Zwecksmäßigkeit die größte Sparsamseit streng durchgeführt erscheint.

Im Si ruht unter der zierlichglatten Kalkschale der wunderbare Keim eines neuen Lebens. Kunstvoll gesügt, "ohne Naht und Draht", erregt es schon durch sein Aeußeres die Bewunderung jedes Beschauers. Aber wunderbarer ist der Inhalt, denn er birgt den geheimnisvollen Ansang des Lebens. Unter der kalkigen Schale, die behufs Lustzutritts mikrossopisch kleine Poren hat, liegt in zwei dünnen Schichten die Sierschalhaut, welche am stumpfen Ende des Sies sich theilt und den Lustsaat, welche am stumpfen Ende des Sies sich theilt und den Lustsaat, welche am stumpfen Sude des Sies sich theilt und den Lustsaat beildet. Diese Häute umschließen das weißliche, zähe Siweiß. Von diesem durch die Dotterhaut getrennt und mit diesem durch zwei gallertartige Bänder oder Stränge, die sogenannten Dotterschaut gelten durch der Sagel verknüpft, sinden wir im Sentrum den Dotter oder das Sigelb. Auf der Dotterhaut liegt der kleine, weißliche Keinfleck oder Hahnentritt, der den Ansand des junaen Bogels bezeichnet.

Die Entwicklung des Sies geschieht durch das Brüten. Sin unbesiegbarer Trieb sessellt den Vogel, den freiesten und unstätesten aller Lebendigen, an das Si. Das Brüten dauert nach der Größe der Sier und des Vogels längere oder kürzere Zeit. Der Schwan brütet 5, Gans und Ente 4, die Henne 3 Wochen, die Taube 17 bis 19, die kleineren Vögel 14, kürzestens 13 Tage. Der Vogel legt sich, da die Wärme allein auf das Si entwickelnd wirkt und die Federn diese nicht

leiten, nicht mit diesen auf die Sier, sondern er schlägt die Federn des Unterleibs auseinander, umfaßt mit diesen die Sier seitlich und sett den nachten Unterförper auf. Wenn Bögel dies nicht vermögen, so rupsen sie (Gänse, Enten und Taucher) die Federn des Unterleibs vorher aus und füttern damit zugleich das Nest. Freilich thun sie dies nicht aus Liebe zu ihrer Brut, wie manche sabeln, sondern aus Instinkt thun sie es; sie thun es auch nicht, weil sie wissen, daß die Federn schlechte Wärmeleiter sind, nein, sie hatten nie ein Handbuch der Physist vor sich, und kein Meister hat sie je in dieser Wissenschaft unterrichtet; sondern sie handeln unbewußt im Austrage ihres Schöpfers, sie müssen brüten. Davon, daß der Bogel wirklich ohne alles Verständniß handelt, kann jeder sich leicht überzeugen. Sine Henne, der man die Sier nimmt, hockt sich auf das leere Nest, auf fremde Sachen, auf Solz, auf Steinchen und brütet!

Das Brüten geschieht meist durch das Weibchen, welches während der Brutzeit vom Männchen gesüttert oder auf kurze Zeit abgelöst wird; es geschieht aber auch bei manchen Bogelarten von beiden Geschlechtern abwechselnd. Die erste Spur des neuen Bogels zeigt sich schon am Ende des ersten Brüttages. Beim Hühnerei zeigt sich nach zwei Tagen die Bewegung des noch sehr unvollkommenen, wie ein Blutsseck erscheinenden Herzens, welche am dritten Tage fühlbar wird. Am vierten Tage bilden sich Glieder, und am Ende des fünsten Tages sieht man schon das gallertartige Thierchen mit großem Kopf und übermäßigen Augen. Um dreizehnten Tage ist das Stelet vollendet, am fünszehnten sprossen die ersten Federn, und das Hühnchen schnappt schon nach Luft; am neunzehnten kann es schon einen Laut von sich geben, und am einundzwanzigsten klopft der kleine, mit einem spitzen Höcker versehene Schnabel gegen die allmälig morsch gewordene Kalkbülle, die Füße helsen mit, und das Küchlein schlüpft aus.

Bei den Hühnern, Gänsen und Enten sind die Jungen gleich so weit entwickelt, daß sie sosort oder doch nach wenigen Tagen ihrer Nahrung nachzugehen vermögen; man nennt darum solche Bögel Nest flücht er. Die Jungen der anderen Bögel, der sogenannten Nest ho der, bedürfen aber noch längere Zeit der Pflege der Alten, ehe sie flügge und erwerdsfähig sind. Diese Pflege der Alten geschicht allerdings mit einer Sorgfalt, die viele bewogen hat, hier eine "aufsopfernde Elternliebe" zu muthmaßen, und es hat nicht an Schriftstellern gesehlt, die diese "Elternliebe" auf das Schönste auszuschmücken verstanden. Und die Treue und Sorgfalt, mit der der Bogel, wenn auch

unbewußt, seine Jungen aufzieht, ist uns ja allerdings auch zum Vorbild gestellt. Gebraucht doch unser Heiland die schützende Sorgfalt der Henne selber als ein Bild, da er klagt: "Jerusalem, Jerusalem, die du tödtest die Propheten und steinigest, die zu dir gesandt werden, wie oft habe ich wollen deine Kinder versammeln, wie eine Henne ihre Küchlein unter ihre Flügel; und ihr habt nicht gewollt!"—

Doch man bedenke wohl, daß auch hier das Thier mir aus Na= turtrieb handelt, gereizt durch das Geschrei und Gebahren der Run-Der Bogel liebt nicht, kann nicht lieben; aber er gehorcht dem ihm von seinem Schöpfer angeborenen Trieb, muß ihm gehorchen. Wir wollen das an einem Beispiel zeigen. Unfer Ruhft aar, von bem wir schon früher sprachen, nistet nicht, sondern legt seine Gier in die Rester anderer Bogel, sonderlich der Drossel. Diese brütet in der That das fremde Gi aus, welches einige Tage früher reift als ihre eigene Brut. Der junge Rubstaar ist aber größer als die jungen Droffeln, macht sich's auch im Rest bequem und hat einen kaum zu fättigenden Appetit, den die Droffel emfig zu stillen bemüht ist und zwar auf Kosten ihrer eigenen Brut. Die Folge davon ist, daß diese erdrückt wird oder verhungert. Das Alles duldet die Droffel, ja, fie fcleppt auch die todten Jungen noch aus dem Nest, um es dem Pflegling beguem zu machen. Das zeugt doch wahrlich nicht von "Eltern= liebe!" - Alte Bögel, denen die Jungen genommen find, fliegen noch Tagelang mit Kutter im Schnabel zum Nest; sie gehorchen ihrem Kütterungstriebe, der also noch thätig ist, wenn auch der Gegenstand ihrer "forglichen Liebe" nicht mehr existirt. Hierzu theilt Altum einen höchst merkwürdigen Fall mit, den er einst auf dem Schiller-Blate zu Berlin beobachtete. "In einem Käfige," berichtet er, "faßen mit verbunde-nen Flügeln einige Lerchen und ein Rothfelchen; die ersten hockten traurig mit etwas gesträubtem Gesieder ruhig in der Ede, das Roth= fehlden aber war in voller Thätigkeit. Es rannte gum Futternapfe. ergriff so viele Ameisenpuppen, als der Schnabel fassen konnte und lief mit denselben zur nächsten Lerche. Diese aber würdigte das spraliche Rothkehlchen und fein Futter nicht eines Blickes. Raum aber hatte das Nothkehlchen der Lerche die verschmähte Nahrung angeboten, als es lettere fallen ließ, nach neuem Futter zum Napfe eilte, wieder an= bot, wieder hinwarf und wieder neues holte, um das Spiel von neuem au beginnen. Go lange ich dem intereffanten Schausviel gufab, fo lange war das Rothkehlchen in voller Thätigkeit, und gar bald war der größte Theil der Umeisenpuppen aus dem Futterkästehen getragen und

lag zerstreut vor den einzelnen Lerchen. Was war denn hier beim Rothkehlchen der Beweggrund, fich felbst kaum Nahrung zu gönnen und den anderen Mitgefangenen diese zuzutragen? Etwa "Liebe" zu ben jede Nahrung hartnädig verschmähenden Lerchen, welche sich das gleiche Rutter auf ganz gleiche Weise mit ganz gleicher Mübe nehmen konnten? Das Rothkehlchen war bei seinen Jungen fortgefangen, der Trieb zu füttern war stark erwacht und vorbin stark bethätigt, aber noch nicht befriedigt; es mußte deshalb weiter füttern, obschon hier im Käfige nichts zu füttern war." Dieser Borfall beweist klärlich. wie unwahr es ift, wenn man von einer großen, rührenden Liebe bes alten Bogels zu feinen Kleinen fabelt. Faber theilt von den Baggänsen mit, daß sie, wenn ihnen das Ei genommen ist, nicht nur auf ber leeren Stelle brüten, sondern auch zur Zeit, wo das Gi ausgebrütet wäre, nach Kutter ausfliegen, welches fie im Krovf bergen. damit nach dem leeren Neft zurückfliegen und es hier ausspeien, als ob Junge ba waren. Ift ihr Gi faul, so verhalten sie sich ebenso, sie legen dem faulen Gi das Futter vor. Man wird doch nicht auch bier von Liebe und Mitleid reben wollen.

Bekannt ist auch die folgende Thatsache. Nimmt man die Jungen eines Nestes und bringt sie in einen Bauer, so kommen die Alten herbei und füttern jene durch die Stäbe des Käsigs. Das scheint allerdings für eine zärtliche Anhänglichkeit zu sprechen. Aber man setze seine Beobachtung fort. Das Herbeitragen des Futters wird allemälig spärlicher, und genau um die Zeit, da die Jungen in der Freiheit im Stande wären, ihrer Nahrung selbst nachzugehen, bleiben die Alten aus und lassen die Jungen verhungern. Und warum erweisen sie ihnen nicht ferner ihre Liebe? Weil nun auch ihr Trieb zur Erhaltung der Brut zu Ende ist.

Jeder Vogel kennt genau die Nahrung, die seinen Jungen zuträglich ist, auch wenn sie eine andere sein sollte, als die Alten selbst genießen. Bei der Gefräßigkeit der jungen Sprossen, die sich schon durch die übermäßig großen Schnäbel erkennen läßt, fällt es den Alten schwer genug, hinreichende Nahrung herbeizuschaffen, sonderlich, wenn sie Insekten erjagen müssen. So oft sie zum Nest zurückehren, harren vier dis sechs Gelbschnäbel der Larven und Naupen. Körnerfressende Junge sind leichter zu befriedigen. Sie werden mit der im Kropf oder dem Schlund bereits aufgeweichten Nahrung geätt. — Sobald die Jungen erwachsen sind, trennen sie sich in der Negel von den Alten und lösen die Familienbande. Die Alten selbst locken sie dann durch

allerhand Mittel aus dem Nest, zerren sie wohl auch heraus, um sie

zum Versuchen ihrer Flügel zu veranlassen.

Der Sommer ist vorüber. Schon färbt fich das Laub der Bäume und Sträucher roth und falb, und raube Winde ftreichen durch die abgeernteten Felder. Die Natur ruftet sich zum Winterschlaf, und hoch in der Luft sehen wir in traulichem Geschwader die Bögel fern nach bes Subens Barme gieben. Sie jagen bem entfliebenden Sommer Nicht alle Bögel ziehen. Gin Theil derfelben bleibt auch im Winter bei uns; wir nennen diese darum Standvögel. das solche, die durch ihr Kederkleid von der Unbill der Witterung acschütt sind und die sich das ganze Jahr hindurch ihre Nahrung bei uns beschaffen können. Es sind dies 3. B. die Gulen und Rraben. Andere Bögel schweifen nomadifirend, ohne bleibende Stätte umber. ohne jedoch weit füdlich zu ziehen, wir nennen fie Strich vogel. Sie find die Bagabunden unter den Bögeln, die nur fo lange an einem Plate bleiben, fo lange dieser ihnen Nahrung bietet. Ihr Grundfat ist: Ubi bene, ibi patria, d. h.: Wo mir's aut geht. Da bin ich zu Baufe. Solde Strichvögel find 3. B. die Raubvögel und die Spechte. Diejenigen Bogel endlich, die uns regelmäßig im Berbst verlassen und erst im Frühjahr zu uns zurückfehren, und zwar je früher. je später fie uns verließen, nennen wir Bugvogel. Bu ihnen ge= hören vornehmlich die Singvögel, da diesen ihre vornehmste Nahrung. die Infekten, im Winter mangeln wurde. Der Zug ist für diese Bogel Lebensbedingung. Dennoch zieht der Bogel nicht, weil er den Nahrungsmangel empfindet und weil er weiß, daß er in wärmeren Diftriften feine Roth leiden wird. Denn er verläßt uns schon, wenn um ihn her noch Alles blüht und grünt, und zu einer Zeit, wo er am wohlge= nährtesten ist. Der wandern sie etwa deshalb frühzeitig, daß sie der kommende Winter auf ihrem Fluge nicht ereilen möchte? Gewiß nicht: benn sie kennen ja den Winter unserer Heimath gar nicht, sind ja nie zurückgeblieben, haben seine Unbill nie erfahren. Fühlt doch auch der gefangene Bogel, dem es zu keiner Zeit an Nahrung und Wärme fehlt, im Berbst gleich seinen freien Brüdern den Trieb zum Wandern in seiner Bruft. Der Bogel im Räfig wird um die Zuggeit unrubig und stürmisch, er frift wenig, und erft, wenn die Zugzeit verflossen ift. kommt er wieder zur Rube. Dasselbe wiederholt sich zur Zeit der Rückfehr. "Ich hielt," erzählt Altum, "eine Reihe von Sahren hindurch mehrere Blaufehlchen, denen es gestattet war, den größten Theil bes Tages außerhalb bes Räfigs bei mir in meinem Studirzimmer

umberzustliegen. Sie wurden außerordentlich gabm, nahmen mir die Mehlwürmer aus der Hand, ja flogen zu mir berauf, um sie zwischen meinen Lippen fortzunehmen. Sie liefen vor mir auf meinem Tisch umber, gar gewöhnlich sogar auf dem Bavierblatte, worauf ich eben schrieb. Rurz, sie waren durchaus vollständig an meine Berson und ihre sonstige Umgebung und Verhältnisse gewöhnt. Da plötlich im Berbste wird des Nachts mein Bögelchen im Bauer unruhig, ein lautes, etwas schnalzendes "Tack" bekundet die Aufregung; es beginnt in demselben bin und ber zu laufen, ja flattert, zumal in mondhellen Näch= ten, gar arg umber, zerstößt sich die Umgebung des Schnabels blut= runftig, zerschlägt sich an den Drahtstäbchen des Räfias feine Schwingen; es will fort, um jeden Preis fort. Go nacht auf Nacht; am Tage hingegen das zufriedenste Thierchen, zutraulich wie immer. Nach einiger Zeit legt sich allmälig der nächtliche Ungestüm, den ganzen Winter hindurch weiß mein liebes Bögelchen nichts mehr von jener Unrube, aber mit gleicher Seftigkeit bricht Anfangs Avril ber nächtliche Lärm wieder bervor, und als er aufhört, da find draußen die Blaukehlchen angekommen. Ich füge hinzu, daß ich mein erstes Blaukehl= chen bereits im Restkleide besessen batte."

Was also treibt die Zugvögel im Herbst von und? Nichts Anderes, als das ihnen vom Schöpfer auferlegte Geset, nach dem sie wans dern müßen. Denn dieselbe Aufgabe, die sie bei und während des Sommers erfüllt haben, nämlich die Aufgabe, das Gleichgewicht zwischen Nütlichem und Schädlichem zu erhalten, das Nütliche zu schützen, das Schädliche zu vermindern, dieselbe Aufgabe sollen sie num auch im Süden erfüllen. Sobald sie bei und nöthig sind, kehren sie auch wieder zu und zurück.

Wohin ziehen unsere Bögel?—Diejenigen, welche im Often unseres Landes wohnen, wenden sich südwestlich. Ein Theil bleibt schon in Süd-Carolina, ein anderer in Georgia, die meisten in Florida, Alabama. Nur wenige ziehen über den Golf von Mexiko, nach West: Indien oder nach dem Festland von Südamerika. Die in unseren westlichen Staaten heimischen Zugwögel ziehen südöstlich. Sie wandern längs der Alleghanies und solgen auch mit Borliebe dem Lauf der Ströme. Viele von ihnen bleiben in Arkansas, Mississippi, Louisiana, andere überwintern in Mexico und Central-Amerika.

Die Bögel erreichen jedenfalls ein hohes Alter, einige, namentlich Papageien und Adler, haben nachweislich mehrere Menschenalter erstebt. Am 26. Oktober 1844 wurde in Frankreich ein Königsadler ges

schossen, der einen Goldring mit der Inschrift trug: Caucasus patria. Fulgur nomen, Bodcynski dominus mihi est, 1750; und im Sabre 1783 wurde am Rap der guten Hoffnung ein Falke gefangen, ber. laut einer Bezeichnung feines Salsbandes, im Jahre 1610 bem Rönige Sakob I. von England angehört hatte. Aber die meisten Bögel fter= ben wohl frühzeitig eines unnatürlichen Todes. Der Mensch, dieser unerfättliche Rolleinnehmer der Natur, räumt tüchtig unter ihnen auf. theils ihres Rleisches, theils ihrer Redern wegen. Außer den Menschen fordern aber auch die Raubvögel ihren Tribut. Auch hier begegnen wir einem bitteren Kampf ums Dafein. Auf der einen Seite fried= liche, körner= und insektenfressende Bogel und auf der anderen Seite mörderische Raubvögel, ausgerüstet mit den scharffinniasten Angriffs= waffen aller Art. Aber auch die angegriffenen Thiere find nicht fo schutlos, als man gewöhnlich benkt. Sie kennen ihre natür= lich en Feinde und wissen sich vor ihnen zu schützen. Auch hier muffen wir bewundern.

"Der Wasserspiegel eines großen Teiches," erzählt ein begabter Beobachter der Natur, "war von einer Schaar Enten bewohnt. Ein Seeadler kam langsam dahergeslogen. Kaum hatten ihn die Enten bemerkt, so flogen sie auf und strichen schnell über dem Teiche hin und her. Dieser Flug war, diesem Feinde gegenüber, das beste Nettungs-mittel für die versolgten Bögel; denn dieser schwerfällige Jäger ist nicht im Stande, eine Ente im Fluge zu fangen. Nach einer viertelstündigen Anstrengung gab er die Jagd auf und zog ab. Nachdem der Abler aus dem Gesichtskreise der Enten verschwunden war, ließen sie sich wieder aus Vasser nieder und suchten ihre Nahrung wie zuvor.

Bald darauf erschien jedoch ein gefährlicherer Feind; es zeigte sich der flugschnelle Wandersalke, der ungern auf einen sigenden Bogel stößt, einen sliegenden dagegen mit Leichtigkeit ersaßt. Jest klogen die Enten nicht auf, sondern tauchten fortwährend unter, und es geslang ihnen dadurch vollständig, sich den Fängen des Räubers zu entziehen. Nach einem vergeblichen Hins und Herstreichen von etwa zehn Minuten gab auch der Kalke seine Hoffnung auf und zog weiter.

Kaum eine halbe Stunde darauf kam der gefährlichste Feind, der furchtbare Taubenhabicht, welcher eben so gewandt den sitsenden, wie den fliegenden Bogel ergreift. Nun schien guter Rath theuer, wenigstens eine der Enten schien seine Defer werden zu müssen. Allein auch diesmal siegte das Leben über den Tod. Sobald die Enten den Habicht sahen, zogen sie sich eng zusammen und warfen fortwährend mit den

Flügeln Wasser in die Höhe, um einen undurchsichtigen Staubregen zu bilden. Der Habicht strich mehrmals durch die künstliche Wolke, aber er bekam Wasser in die Augen, sah keine Ente und mußte endlich unbefriedigt abziehen. Kaum hatte er sich entsernt, so sischten die Enten wieder ruhig und freudig wie zuvor.

Die systematische Eintheilung der Bögel bietet bedeutende Schwierigkeiten, da die Bögel sich nicht wesentlich von einsander unterscheiden. Wir wollen die folgende Sintheilung zu Grunde

legen.

Eintheilung der Bögel.

1. Raubvögel; Raptores; engl. Raveners.

2. Klettervögel; Scansores; engl. Climbers.

Hoder; Insessores; engl. Perchers.
 Scharrvögel; Rasores; engl. Scratchers.

5. Laufvögel; Cursores; engl. Runners.

6. Sumpfvögel; Grallatores; engl. Waders.

7. Schwimmvögel; Natatores; engl. Swimmers.

Bon aparte theilte die Bögel in zwei Abtheilungen, in Nefte hocker oder Aepogel, bei welchen die fast nackten, blindgeborenen Jungen von den Alten im Neste gefüttert (geät) werden, bis sie flügge sind, und in Neste flücht er oder Pippel, deren Junge sich ihre Nahrung gleich selbst suchen. Zu den Nesthockern gehören nach der obigen Eintheilung die 1., 2., 3. Ordnung und von der 4. Ordnung die Tauben; zu den Nestslüchtern gehören die Hühner der 4. Ordnung und die 5., 6. und 7. Ordnung.



Die Raubvögel.

Raptores; engl. Raveners.

illia stellen wir den Raubvogel an die Spite der gefiederten Wirbelthiere. Er ist der Berrscher der Lüfte. Hoch oben zieht er seine gewaltigen Kreise ins Blaue, wie ein lebendiges Schlachtmesser schwebt er über der Erde, das svähende Auge nach unten gerichtet. Auf einmal ertönt ein heiserer Schrei : er bat seine Beute erkannt. Sastia gieht er die Schwingen ein, streckt die Fänge aus und schießt pfeilschnell berab. Kast meint man, die Kraft des Sturzes mußte ihn auf dem Boden zerschellen. Aber noch ehe er diesen erreicht, breitet er die gewaltigen Schwingen zum Kallschirm aus, die Macht des Stofes zu brechen. läuft das bedrohte Thier hin und her oder sucht, wenn flugbegabt, sich emporzuschwingen — aber vergeblich. Schon haben die grimmen Klauen das Opfer gefaßt und fräftige Schläge des Oberschnabels das= felbe getödtet. Nun fliegt er mit feiner Beute, die feine Klauen fest umschließt, auf und eilt, seine Mahlzeit zu halten. Das ist Raub= voaels Art!

Königlich erscheint bes Naubvogels Gestalt. Der gedrungene, stählerne Körper ruht auf dem mit dichter Federhose besetzten Fuß, der die haarscharfen, stark gekrümmten Krallen trägt. Unter den starken Brauen des abgeplatteten Schädels blist das große und seurige Auge hervor, das von den höchsten Bergesgipfeln und hoch aus den Lüsten herab auch die kleinste Beute erspäht. Drohend gekrümmt erscheint der Oberschnabel, dessen Burzel mit der Wachshaut bedeckt, und der nicht selten noch mit einem voer zwei Zähnen bewehrt ist. Sin weiches,

grobsederiges Gesteder deckt den Leib, das durch seine düstere Färbung mit dem Charafter des Bogels harmonirt.

Die Raubvögel bilden die hohe Polizei der Bogelwelt; sie sind die Thrannen der Lüfte. Ihre Nahrung besteht in großen und kleinen Birbelthieren, in Bogeleiern, Bürmern und Schnecken; einige nähren sich mit Vorliebe von Aas. Zum Fange bienen die scharf gekrümmten Behen, jum Zerreißen der Nahrung der fräftige Schnabel. dauung ist lebhaft und energisch. Selbst Knochen, Sehnen und Bander werden zu einem Breie aufgelöst. Unverdauliches, wie Hagre und Febern, ballen fich zu Klumpen, dem fogenannten Gewölle, das von Zeit zu Zeit ausgesvieen wird. In gang ungestörtem Naturguftande würde kein Raubvogel schädlich sein, er würde hier nur sein Umt, das Uebermaß zu tilgen, verrichten. Nur dadurch, daß der Raubvogel auch auf unfer Hausgeflügel stößt, und daß auch der Mensch durch seine Jagd auf Baldhühner, Enten, Ganse und derglei= den den Raubvogel spielt, erscheint er uns als Concurrent und darum auch als und schädlich. Manche Raubvögel, wie die Gulen und Buffarde, find durch die Berfolgung schädlicher Ragethiere und Infekten auch den Menschen von Nuten und deshalb in manchen Staaten gesetlich vor Nachstellung geschütt.

Auf hohen Bäumen und Felsenzinnen, in Thürmen und altem Gemäuer errichten die Raubvögel ihren Horst. Die Sier, deren Zahl zwischen eins und sieben schwankt, sind entweder rein weiß, grünlich, gelblich, oder tragen auf gleichem Grunde dunkle Flecken. Die unde-hülflichen Jungen, die nach dreis dis sechswöchentlichem Brüten ausskriechen, sind sehend, mit dichter Federwolle bekleidet und bleiben so lange im Nest, dis sie flügge sind. Die Weibchen sind, der allges

meinen Regel zuwider, größer als die Männchen.

Die Raubvögel sind über alle Zonen unserer Erde verbreitet, sind aber in der heißen Zone am häusigsten. Man kennt etwa 500 Arten, wovon nur 150 auf Amerika kommen. Sie sondern sich in Tageraubvögel (Diurni; Diurnal Birds of Prey) und in Nachteraubvögel (Nocturni; Nocturnal Birds of Prey). Zu den ersten zählen wir die Familie der Falken (Falconidae; Falcon Family) und die Familie der Geier (Vulturidae; Vulture Family), zu den letzteren die Familie der Eulen (Strigidae; Owl Family).

Die Falken (Falconidae; Falcon Family). Die Falken sind Tagraubvögel mit kleinem Kopf, der gänzlich von Federn gedeckt ift,

seitwärts gerichteten Augen, die von hervortretenden Brauen übersichattet und zum Theil gedeckt werden. Ihr leichter und pfeilschneller Flug, ihr scharfes Gesicht, ihre kräftigen Füße und der hakig gebosgene Schnabel machen sie zum Ergreifen der Beute sonderlich geschickt.

Sie find die muthiasten und fühnsten aller Bögel.

Un die Spipe der Falken stellen wir die Adler (Aquilae: Eagles). Sie sind die Löwen, die Könige unter den Bogeln, und man hat sie darum zum Symbol der Kraft und der Majestät gemacht. Der Adler ist das friegerische Wappenthier der Fürsten und Bölfer. von den Römern an bis auf unsere Zeit. Er war bei den Griechen ber Bogel des Zeus, ihres oberften Gögen, dem er die Blite gutrug. Könige wählten ihn als ihr Emblem. Rönig Agamemnon trug den Adler auf der Spike seines Scepters. Die Römer trugen ihn auf einer Stange ihren siegreichen Legionen voran. Das oftrömische Reich und fpater das römisch-deutsche Reich führten einen doppelhäuptigen Reichsadler als Wappen, und das neu erstandene deutsche Reich hat dieses Reichswappen wieder zu Ehren gebracht. Rugland führt einen schwarzen, dreifach gekrönten Doppeladler, Preußen den schwarzen, einfachen Abler im Wappen. Und unsere große Republik hat den weißköpfigen Abler zu ihrem Emblem erwählt.-Die Dichter aller Reiten haben den Adler besungen und ihn als ein willkommenes Bild ber Stärke, bes Muths benutt. Auch in der heiligen Schrift geschieht bes Ablers oft Erwähnung. Die Sorgfalt für die Jungen (2. Mofe 19, 4; 5. Moje 32, 11), der leichte Flug (2. Moje 19, 4; 5. Moje 28, 49; 2. Sam. 1, 23; Jerem. 4, 13. 48, 40), das blitschnelle Berab= fturzen auf die Beute (Sof. 8, 1; Habatut 1, 8), das ferne Erspähen ber Beute (Hiob 39, 29), der Flug in den Wolfen und das Niften auf Felsenhöhlen (Sprüche 23, 5; Hiob 39, 27 ff. Jerem. 49, 16), das starke Gefieder (Gzech. 17, 3; Daniel 4, 30) ist in der heiligen Schrift hervorgehoben. Doch mögen folche und viele neutestamentliche Stellen, wo vom Aasfressen die Rede ist, sich auf den Aasgeier beziehen.

Wir werden später bei den einzelnen Arten der Raubvögel auf

biese und andere Stellen heiliger Schrift zurückkommen.

Von den Ablern nennen wir zunächst denjenigen, der in unserem Wappenschilde prangt, es ist dies der weißköpfige Adler (Haliaëtus leucocephalus; Bald Eagle oder White-headed Eagle, siehe Tafel I). Das Weibchen wird 35 bis 40 Zoll lang, die Flügel messen 23 bis 25 Zoll; das Männchen erreicht nur eine Länge von 30 bis 34 Zoll. Kopf und Schwanz sind weiß, das übrige Gesteder ist

dunkelbraun. Schnabel und Füße sind gelb. Die jungen Bögel sind einförmig braun und erscheinen, da sie längere Flug= und Schwanzsfedern als die alten tragen (was übrigens bei den Falken häusig der Fall ist), größer als diese. Man hat darum bis in die neueste Zeit hinein diese einfarbigen Jungen als besondere Arten—Gray, Black, Washington, Sea Eagle beschrieben.

Der weikköpfige Adler hat einen weiten Berbreitungsfreiß; er findet sich in ganz Nordamerika, Grönland und Island. Unabhängig von der Temperatur scheint er seinen Aufenthalt da zu nehmen, wo er das ergiebigste Jagdgebiet findet; am Bolarfreis wie an den Flüssen Florida's und Teras' ist er gleich heimisch. In seiner Nahrung ist unfer Abler keineswegs wählerisch, er nimmt auch mit Aas verlieb. Er liebt es auch-unadelia genug-fich von den Früchten anderer zu nähren. Der Fifchaar, ein geschickter und unermudlicher Kischer. muß für ihn fischen. Wilson giebt uns hiervon ein anschauliches Gemälde. "Auf dem abgestorbenen Gipfel eines alten Riefenbaumes. der eine weite Aussicht beherrscht, sitt der Adler und scheint gleichgül= tia die manniafachen Bewegungen des Nederviehes zu betrachten, das tief unter ihm feiner Nahrung nachgeht. Schneeweiße Möwen wiegen sich behaglich in der Luft, geschäftig rennen die Strandläufer im Sand bes Ufers hin und her, Büge von Enten schwimmen den Fluß hinab, ichweigfam steht da und dort am Ufer ein Reiher auf der Lauer, und Schaaren geschwäßiger Doblen und kleinerer Bögel füllen Hoch über allen diesen hängt Giner—wie ein schwarzer Punkt in ber Luft angenagelt.—auf welchen sein Blick unablässig gerichtet ift. Es ist der Flugaar; jest stürzt er herab zur Tiefe. Das Auge des Adlers erglüht vor Freude; schon öffnet er halb die Flügel und wieat sich, des Erfolges wartend, auf seinem Aft. Wie ein Pfeil vom Sim= mel ist der Flußaar mit braufenden Schwingen herabgeschossen und perschwindet unter dem Wasser: rings schäumt und wogt von seinem Sturze der Strom. Feuriger blickt nun der Adler, sein Sals streckt sich, seine Federn richten sich auf, er breitet die Flügel weit aus und zittert vor Berlangen — siehe! da taucht der Flußadler aus den Wogen auf, einen schweren Kisch in seinen Krallen, und mit lautem Freuden= ruf die gemachte Beute verfündend. Diefer Ruf ift das Signal, welches der Weißkopf erwartet; bald hat er den Flußadler erreicht, jeder bietet alle seine Rräfte auf, um über dem anderen zu schweben, und Die manniafaltigen Wendungen, Kreise und Linien, die sie beschreiben. gewähren das schönste friegerische Schauspiel der Lüfte. Endlich-in dem Augenblick, da der unermüdliche Kämpfer seinen müden Gegner in einem raschen Angriff mit den Krallen zu packen sucht, läßt dieser mit einem Schrei der Verzweislung seine Beute fallen und entslieht. Der Adler, als ob er sich selbst erst noch besänne, was nun zu thun sei, oder um erst noch einmal seine Kräfte zu sammeln, schaut einen Augenblick erst dem Fliehenden nach, dann stürzt er wie ein Wirbelwind hinter dem fallenden Fisch her, und ehe dieser die Oberstäche des Wasserserreicht, saßt er ihn mit seinen Fangen und sliegt gemächlich seinem Reste zu."

Ein noch unnobleres, dem Emblem einer folden ehrenhaften Republik, deren Bürger zu sein wir uns fo febr schmeicheln, nicht mobi anstehendes Gebahren zeigt der Adler den Geiern, diesen ekelhaften Svänen der Lufte, gegenüber. Er jagt auch diesen ihre stinkende Auf dem oberen St. Lorengstrom sieht man ihn oft auf der Leiche eines von dem Wassersturze fortgerissenen Wildes siten und von bemfelben gebrend heruntertreiben. Die Geier fürchten ihn und warten in der Ferne, wenn sie ihn auf dem Aase sigen sehen, um, sobald er fich entfernt hat, mit Beiggier über den Rest seiner Mahlzeit berzufal= len. — Sa, der Adler jagt sogar die vollgefreffenen Geier und zwingt fie, das Genossene wieder auszuspeien, um dann selber das Berausgewürgte zu verschlingen. Gin derartiger Fall wurde in der Rähe von Natchez am Mississippi beobachtet. Dort waren viele Geier damit beschäftigt, den Radaver und die Eingeweide eines todten Gauls au verzehren. Bei diesem für Geier leckeren Mable wurden fie von einem Adler gestört. Alle Geier flogen davon, und dem einen bing das mur zum Theil verschlungene Gedärm noch vier Nard weit aus dem Schna-Gerade diesen Geier verfolate der Adler. Bald hatte er ihn auch erreicht und das freihängende Ende des Gedärms mit dem Schnabel erfaßt. Bergeblich bemühte sich der geängstete Geier, das ver= knüpfende und unheilvolle Band los zu werden. Der Adler zerrte ihn daran auf den Boden hernieder, tödtete mit einem Schnabelhieb den Geier, rif diesem den Schlund auf und verschlang dann den etlen Biffen.—(Nicht wahr, lieber Lefer, dieses Gebahren steht einem Thiere schlecht an, welches wir zu unserem Wappenthier wählten, und das noch heute auf allen Soldiers' Reunions eine Rolle svielt!—)

Wie die meisten der Naubvögel, folgt auch unser Adler den ziehenden Bögeln, um sie zu jagen. Sierbei übt er sein Handwerk gemeinschaftlich mit dem Weibchen. Der Nar sitzt lauernd auf einem Baume oder einer Felskuppe, während das Weibchen ein Wild auf-

jagt. "Berfett euch einmal," fagt Audubon, "an den Mississpi in der Sahreszeit, wenn der herrannahende Binter Millionen von Maffervögeln aus den nördlichen Gegenden berbeiführt, welche zum überwintern ein milberes Klima auffuchen. Dort am Ufer bes Stromes, auf dem Givfel des bochften Baumes fitt in aufrechter Stellung ber Seeadler: fein alübendes Auge überschaut die Ebene, während er auf jeden Ton lauscht, der aus weitester Ferne an sein Ohr drinat; bie und da fällt auch fein Blick in den Wald, in dem felbst der leife Tritt des Sirichfalbes seinem Aufhorchen nicht entaeht. Auf der anderen Seite des "Baters der Strome" fitt fein Beibchen auf einer Relfenspite. Es sieht Alles ruhig und still und ermuntert von Zeit zu Zeit das Männchen durch einen Ruf zum geduldigen Ausbarren. Nicht felten läßt er auf diesen wohlbekannten Laut seinen Unwillen verneh= men; er öffnet seine breiten Schwingen, neigt sich mit dem Halfe ein wenig gegen die Erde und antwortet in Tönen, die man am ebesten bem Gelächter eines Wahnsinnigen vergleichen möchte. Doch schon im nächsten Augenblick faßt er sich : er nimmt seine gerade Stellung wieder an, und Alles umber bleibt ftill. Enten aller Art ziehen vorüber; die Spießente, die Pfeifente, die Stockente und andere gleiten pfeilschnell auf dem reißenden Strom binunter; aber er achtet ihrer diesmal nicht. er wartet auf einen befferen Schmaus. Er hat, wiewohl aus weiter Ferne, die trompetenartige Stimme des wilden Schwans vernommen. Das Weibchen ruft von jenseits herüber, auch ihm ist der fernher= klingende Ton nicht entgangen. Das Männchen schüttelt seine Flügel, fährt schnell ein paar Mal mit dem Schnabel durch die Schwung= federn und bringt sein Gefieder in Ordnung. - Best zeigt sich ber schneeweiße Vogel von weitem in der Luft; er streckt den langen Hals. fein Ange ist so wachsam, als das seines Feindes: kaum vermögen die großen Schwingen die Last des Körpers zu tragen. In schwerem Fluge naht er heran; der Adler beugt sich ihm von seinem Site aus entgegen; aber er bezwingt seine Ungeduld; der Schwan kommt bis in Die Mitte des gefürchteten Baars. Sett ertont ein schauerlicher Freubenfchrei bes Nars, ber dem Schwan die Räbe feines Reindes verfün= Wie ein Blit schießt der Adler auf das gitternde Opfer los, welches durch die verschiedensten Wendungen seinen Rlauen zu ent= geben fucht; der Schwan steigt, fällt, lavirt, fucht fich fenkrecht hinab in ben Strom zu fturgen; aber ber Abler, ber wohl weiß, daß er nichts mehr gewinnt, wenn einmal der Schwan wieder in seinem Gle= mente ist, hält sich unter ihm und nöthigt ihn, indem er ihm die

Klauen in den Bauch zu hacken droht, aufs neue emporzusteigen. Rampf ift bald entschieden. Der Schwan, vom langen Fluge vorber ichon ermüdet, bat zum Widerstand nun feine letten Kräfte zusam= mengerafft, die ihm bald gebrechen. Er macht noch einen verzweifelten Berjuch, den Strom zu gewinnen; aber der fürchterliche Gegner haut ihm die Klauen unter den Flügeln ein und drängt ihn mit unwider= stehlicher Gewalt seitwärts, bis sie mit einander am nächsten Ufer niederfallen. Ber beschreibt nun aber den Ausdruck der graufamften Blutgier in dem-diesem Momente ganz eigenthümlichen-Schnauben bes Adlers, wenn er, nach geendigtem Rampfe, über feiner Beute frohlockend, das erste Mal Athem bolt! Er stemmt seinen mächtigen Ruß auf den fterbenden Schwan und druckt ihm die scharfen Kange tiefer in das zuckende Berz, und indem er ihm die Schmerzen des Todes fo fühlbar als möglich zu machen fucht, erfüllt fein Sauchzen die Luft. Unterdessen hat das Weibchen kein Auge von dem Männchen verwandt. und daß sie nicht berbeieilte, um ihm den Schwan abfangen zu helfen. geschah bloß, weil sie ihm die Freude und den Ruhm des Kampfes allein laffen wollte. Zett fest fie über den Fluß, wo fie von dem Männchen begierig erwartet wird, und sobald sie angekommen ift. reißen sie mit einander die weiße Brust des Bogels auf und trinken fein Mint "

Daß unser Abler sich an Kinder wagt, kommt fast nie vor, und ich sinde nur ein Beispiel hiervon verzeichnet. In der Nähe von Great Egg Harbor, New Jersey, war eine Frau in ihrem Garten damit beschäftigt, das Unkraut auszujäten. In der Nähe spielte ihr Kind auf dem Rasen, als plößlich ein Adler aus der Luft herabschoß, das Kind am Rock saßte und es einige Fuß mit sich fortschleppte. Glücklicherweise riß das vom Schnabel gesaßte Stück des Rockes los, wodurch das Kind gerettet wurde.

Wilson berichtet in seiner "American Ornithology" über die Nistweise unseres Adlers Folgendes: "Im Monat Mai kam ich auf einer Jagd an der Seeküste mit meinem Freund Ord und einem Führer in den Wald, um ein Seeadlernest zu sehen. Als ich auf kurze Entsernung dem Ort mich näherte, zog sich der Vogel langsam aus dem Nestezurück, das wir mitten auf dem Gipfel einer großen gelben Fichte errichtet fanden. Der Wald war ausgehauen und auf einige Ruthen um den Ort gelichtet, welcher Umstand dem stattlichen Stamm, den großen und gewundenen Zweigen, mit einer Masse von Reisig und Stöcken auf dem Gipfel, eine malerische Wirkung ertheilte. Unser

Führer hatte eine Art mitgenommen, um den Baum umzuhauen, allein mein Gefährte bestand darauf, das Rest zu besteigen und führte dies furchtlos aus, während wir unten standen und bereit waren, ihn im Kall eines Angriffs der alten Adler zu vertheidigen. Rein Widerstand aber wurde uns geboten, und als er das Rest erreichte, war es leer. Es war aus großen Stöcken gebaut, wovon einige mehrere Ruß Länge hatten; darauf lag Rafen, Riedgras in der Bobe von 5 bis 6 Ruk aufgehäuft : es war mit frischen Rebranken gefüttert und hatte wenig oder keine Höhlung. Unter dieser Fütterung lagen Reste ber Rungen dieses Jahres, wie Federkielschuppen, Federn, Rlauen u. f. w.: unser Kührer war an dem Ort gegen Ende Kebruar vorbeigekom= men und hatte damals einen großen Lärm der alten Bögel gehört: nach dem, was wir später erfuhren, ist es wahrscheinlich, daß es schon damals Junge enthielt. Das folgende Jahr nahm ein Freund von ums drei Gier am Iften Marg aus bemfelben Refte, von benen bas aröfte 31 Roll lang, 21 Roll im Durchmeffer, 7 Boll im Umfang war und 4 Ungen 5 Drachmen Avothekergewicht hatte; die Karbe war ein schmutig gelbes Weiß, bei einem ein hübsches bläuliches Weiß. Das Restreben des Weibchens, das Nest zu bewahren, war so groß. daß es erst dann fortflog, nachdem der Baum verschiedene Schläge mit der Art erhalten hatte."

Die Jungen sind in der ersten Zeit mit weichem Flaum von grauer Grundfarbe und brauner Schattirung bedeckt und haben verhältniß= mäßig große Schnäbel und Füße. Sie werden bei vollständig erlang= ter Flugkraft von den Alten vom Horste getrieben. Beim Raub der Jungen wagen sich nach Wilson die Alten nicht in die Schußweite des Feueraewehrs.

Audubon führt einen Fall an, welcher eine große Anhänglichsteit an die Jungen bekundet. In einem von Ansiedlern in Brand gesteckten Walde, in welchem auf einer Fichte der Horst eines weißköpsisgen Meeradlers mit Jungen stand, soll das Weibchen in die Flammen des brennenden Baumes zur Befreiung der Jungen gestürzt sein und von seinen rührenden, jedoch vergeblichen Versuchen selbst dann nicht nachgelassen haben, als sein Gesieder von der Hige schon start beschädigt war.

Unserem weißköpfigen Abler nahe verwandt ist der See= oder Meeradler (Haliaëtus albricilla; Gray Sea-Eagle), der in Europa und Grönland heimisch ist. Der Schwanz ist weiß, das übrige Gesteber braun.

Der Goldabler (Aquila canadensis; Golden Eagle ober Ring-tailed Eagle) ist gleich unserem weißköpfigen Abler durch ganz Nordamerika verbreitet und sonderlich in den gebirgigen Partien häusig. Er kommt an Größe dem weißköpfigen Abler gleich. Der Rumpf ist dunkelrostroth, Hinterkopf und Nacken goldbraum. Die untere Seite des Schwanzes ist weiß, das Ende der Steuersedern tief schwarz.

Der Goldadler ist weit seltener als der weißköpfige Abler. horstet nur auf dem unzugänglichsten Rand schroffer Abhänge. In Maine, New Hampshire, Bermont und New York hat man sie brütend aafunden. Das Nest besteht aus trockenen Zweigen, die kunftlos mit einander verbunden find. Der Bogel legt im März oder Anfang Mgi meistens drei Gier; diese sind 3 Boll lang und 21 3oll breit; die Schale ist dick und glatt, die Farbe ift ein schmutiges Weiß mit unregolmäßigen braunen Fleden. Früher niftete der Bogel nicht felten auf ben Klivven am Sudion: das Geräusch der Dampfboote und Gifenbahnen bat ibn aber von diesen wilden und romantischen Felsen vertrieben. In Franconia, New Hampshire, nistete ein Baar Jahre lana auf einem unzugänglichen Felsen, der unter dem Namen Sagle Cliff Berichiedene Male versuchte man, das Rest zu erreichen. bekannt ist. aber immer vergeblich.

Der Flug diese Adlers ist kräftig, aber nicht so schnell als der des weißköpfigen Adlers. Das Auge ist vortressisch und sichert ihm die Beute, auf die er aus großer Söhe mit der Geschwindigkeit eines Bliges herabschießt. Oft sieht man ihn stundenlang in der Luft seine Areise ziehen. Seine Nahrung besteht in jungen Sirschsälbern, Hasen, wilden Truthühnern und anderen großen Bögeln. Bon ihrer Zählebigkeit berichtet Audubon. Derselbe hatte Gelegenheit, einen gesangenen Goldadler zu beobachten. "Wenn ich," berichtet er, "sein stolzes Auge mir Blicke voll Berachtung zuwersen sah, fühlte ich mich wohl versucht, ihm seine Freiheit wieder zu geben, daß er in seine heimischen Gebirge zurücksehren könne. Ich dachte mir ihn, wie er seine großen Flüges ausbreiten und sich zu den Felsen aufschwingen werde, wo sein Rest war. Dann aber tadelte mich meine Vorliebe für Naturgeschichte über diesen Gedanken; ich hatte mir ein großes Vergnügen davon verssprochen, diesen herrlichen Gesangenen zu zeichnen, und ich entschloß mich, ihn zu opfern.

Als mein grausamer Entschluß gefaßt war, brachte ich einen ganzen Tag zu, seine Bewegungen zu beobachten; den folgenden Tag bestimmte ich dazu, sein vollkommen ähnliches Portrait zu zeichnen, in

ber günstigsten Stellung, und den dritten Tag dachte ich auf Mittel. ibm das Leben zu nehmen, ohne ihn lange leiden zu laffen. befragte ich mehrere Bersonen, unter andern auch Dr. Barkman, der uns täglich besuchte. Er rieth mir wechselsweise, ihn durch Roblendampf zu ersticken, ihn durch Elektricität zu tödten ze., und wir kamen überein, die erste Todesart zu wählen, da sie für uns die leichteste und für den Adler die schmerzloseste ware. Wir brachten ihn daber mit feinem Räfig in ein kleines Zimmer, bedeckten ibn forafältig mit Decken, unter benen wir ein Becken voll glübender Roblen aufstellten. verschlossen sodann die Fenster und die Thure und verließen ihn Ich wartete einige Zeit und horchte dann, in der Erwartung. jeden Augenblick ihn von feinem Standpunkte herabfallen zu hören; aber fein Geräusch verkundete seinen Fall, und nach einigen Stunden aing ich in bas Zimmer und nahm die Decken vom Räfig ab. Mitten in einer dicken Rauchwolke fab ich den Adler fest auf seinem Site, sein Blick ftolz und ungeschwächt, voll Kraft und Leben wie immer. Die Decken wieder auflegen, alle Zugänge verstopfen und horchte wie-Der Abend verging, und gegen Mitternacht wollte ich meinen Gefangenen zum lettenmal sehen. Er war immer noch berselbe, stolz und ungebeugt, doch war für mich und meinen Sohn die Luft uner= träglich, und der Rauch fing schon an, in den benachbarten Zimmern unangenehm bemerklich zu werden. Behn Stunden lang hatte ich den Bersuch fortaesett, und als ich fand, daß die Rohle den erwarteten Erfolg nicht hatte, ging ich ermüdet und getäuscht zur Rube.

Am folgenden Tage bei guter Zeit versuchte ich den Kohlendampf von neuem und fügte etwas Schwesel hinzu; doch nach zwei Stunden wurden wir durch den erstickenden Dampf fast aus dem Hause getrieben, während der Märtyrer sich immer noch sest auf seiner Stange zeigte und uns mit trotziger Miene ansah, sobald wir uns ihm näherten. Wir mußten also auf das Ersticken verzichten, und ich sah mich genöthigt, zu einem letzten Mittel, dem wirksamsten von allen, meine Zuflucht zu nehmen. Ich nahm einen langen, spitzigen Stahl und stich ihm diesen in's Herz.... sogleich siel mein Gefangener todt

herab, ohne nur eine Feder zu sträuben."

Der gewaltigste unter allen Ablern ist die Harpyia destructor; Harpy) des tropischen Amerika. Die Schärfe und Geswalt ihres schwarzen Schnabels ist so groß, daß sie mit wenigen Schlägen den Schädel eines Hirsches zerschwettert. Gin schwarzer Schopf, den sie im Zorn aufrichtet, erhöht ihre Furchtbarkeit. Die

Fänge sind außergewöhnlich groß, die Krallen dick, stark gebogen und scharf. "Kein Raubvogel," sagt Tschudi, "wird von den Indianern so sehr gefürchtet, wie die Harppie. Ihre Größe, ihr Muth und ihre Berwegenheit machen sie in der That zu einem der gefährlichsten Feinde der Pstanzungen Peru's, und sie wird deshalb, wo sie sich nur blicken läßt, mit der größten Wuth verfolgt. In vielen Waldgegenden ist es den Indianern ganz unmöglich, Federvieh oder kleine Hunde zu halten, da dieser unersättliche Raubvogel dieselben mit bewunderungswürdiger Kühnheit entführt. Wir haben gesehen, daß eine Harppie neben einem Indianer, der kaum drei Schritte von seinen Hennen entfernt stand, auf eine derselben herunterstürzte und sie mit sich forttrug."

Die Federn der Harppie gelten den Indianern als ein vorzüglischer Schmuck, weshalb sie Junge aus dem Rest nehmen und diese aufstüttern, um ihnen von Zeit zu Zeit die Federn des Schwanzes und der Flügel auszurupsen.

Aleiner als die vorigen, aber noch gewandter im Flug ist unfer Flußabler ober Fisch aar (Pandion canadensis; American Fish-Hawk oder Osprey), der bereits als ein lebergang zu den Sabichten zu betrachten ift. Er bewohnt das gemäßigte Nordamerika bis zur Landenge von Panama. Sein Rumpf mißt 25 Boll, feine Schwingen 21 Boll. Er hat einen weißlichen, schwarzbraun gestreiften Kopf und Nacken; der Untertheil des Körpers ist weiß, die Oberfeite dunkelbraun. Schnabel und Füße find bleigrau, Zeben arungelb. Seine Nahrung besteht ausschließlich in Fischen, barum beobachten wir ihn auch nur an den Seekuften und an den Ufern gröfierer und kleinerer fischreicher Fluffe. Im nördlichen Indiana ift er vom Frühjahr bis jum Berbst nicht gerade selten. Im Winter verläßt er die kalten Gegenden und wendet sich südlich. Da der weißköpfige Adler, wie wir oben schon berichteten, sich der Beute der Fischadler zu bemächtigen weiß, so schaaren sie sich bei ihrer Ankunft im Frühjahr zu= weilen zusammen, um mit vereinten Kräften den Adler zu verjagen.

Unser Bogel ist ein vorzüglicher Fischer auch ohne Netz und Angel. Mit leichten Flügelschlägen hält er sich schwebend hoch über dem Basser und augt scharf nach unten. Wenn er einen Fisch erspäht hat, schießt er schräg abwärts, taucht in das Wasser, so daß er manchmal in den Wellen verschwindet, greift mit eherner Kralle die Beute, erhebt sich, schüttelt das Wasser aus dem Gesieder und sliegt auf einen Baum, um sich dort in Muse seines Fanges zu freuen.

Das Nest befindet sich gewöhnlich auf einem in der Nähe des Wassers stehenden Baum. Es mißt einen Fuß im Durchmesser, ist ebenso tief und ist ganz wie das des Adlers gebaut. Das Weibchen legt drei oder vier gelblichweise Sier, die unregelmäßige rothbraune Flecken tragen.

Der Fischaar wird in der heiligen Schrift an zwei Stellen er: wähnt, nämlich 3. Mose 11, 13 und 5. Mose 14, 12, und zwar beide Male als eine den Karaeliten verbotene Speise. Er kommt noch heute.

wenn auch spärlich, in Palästina vor.

Nur erwähnen können wir hier den megikanischen Abler (Polyborus tharus; Mexican oder Caracara Eagle), im süblichen Nordamerika und in Südamerika heimisch, der seine Nahrung, nach Art der Geier, in deren Gesellschaft er sich häusig sindet, auch auf dem

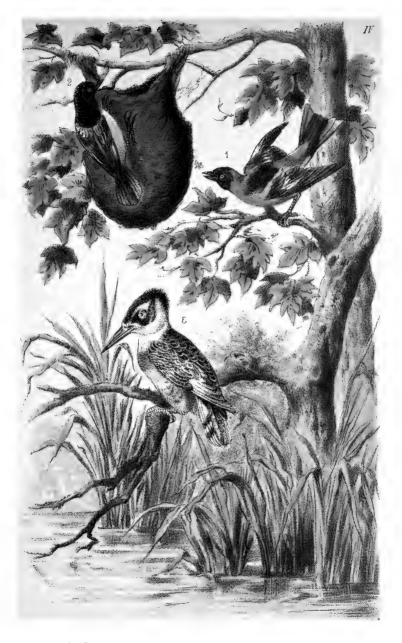
Boden auffucht und gewandt zu schreiten vermag.

Wir wenden uns nun zu der Gattung der Edelfalken (Falcones: Falcons). Sie sind gekennzeichnet durch lange, schmale Flügel, starke Ruße, kräftige Zeben und durch zwei Zähne, je einen auf jeder Seite des Oberkiefers, die in entsprechende Ausschnitte des Un= terkiefers paffen. Ihr Flug ist ausgezeichnet; sie fangen darum auch ihre Beute im Fluge. Man hat sie seit alter Zeit zur Raad oder Baize abgerichtet. Schon ums Sahr 400 v. Chr. fand sie Ktesias bei ben Indern. Ums Sahr 480 n. Chr. führte des römischen Raisers Avitus Cohn Becdicius die Falkenbaize bei den Römern ein. aber diese Liebhaberei sich bald verbreitete, geht daraus hervor, daß Jagdfalken und Jagdhunde im Jahre 506 auf der Kirchenversamm= lung zu Dada den Geistlichen verboten wurden. Karl der Große (um 800 n. Chr.) jagte mit Falten und erließ Gesetze gegen Stehlen und Tödten derselben. Raiser Friedrich Barbaroffa richtete felbst Falken, Pferde und Hunde ab. Raiser Friedrich II. (geboren 1194) war der geschickteste Falkenier seiner Zeit und fchrieb felbst ein Werk über die Kalfenierkunft ("de arte venandi cum avibus"), welches aber erft später in Augsburg im Jahre 1596 gedruckt wurde. Frang I. von Frankreich (1494) hatte 300 Falken, und Karl V. übergab die Injel Malta den Johannitern unter der Bedingung zum Lehen, daß sie jährlich einen weißen Falten lieferten. Mit der Berbefferung der Schugwaffen fam die Falkenbaize ab, zulett erhielt fie fich noch in den 20er Jahren dieses Jahrhunderts in England beim Bergog von Bedford, der große Summen für die Kalten gablte; erst in unseren Tagen hat man wieder angefangen, die Falkenbaize in England einzuführen.

Von den Beduinen der Sahara, von den Persern und Indern wird noch heute die Falkenjagd eifrig betrieben. Dr. Landau schreibt:

"Die jur Falkenjagd geborigen Gerathichaften find : Gine leberne Saube, die fo eingerichtet ift, daß sie die Seber nicht drückt: eine Rurzfessel und eine Langfessel, beide aus Riemen, die lettere gegen fünf fuß lang; sie werden an dem Geschüh, das beißt der ledernen Fußumtleidung, des Baigvogels befestigt. Das Federspiel ift ein mit ein Baar Ppaelflügeln besetter eirunder Körper, der dam dient, den Kalken, der ihn von weitem für einen Bogel hält, wieder anzulocken. Starke Handschube muffen die Hände des Kalkeniers vor den Krallen bes Kalken sichern. — Sobald die Abrichtung beginnen foll, wird der Bogel verkappt, angefesselt und muß 24 Stunden hungern, worauf er auf die Kaust genommen, abgekappt und mit einem Bogel traktirt wird. Will er nicht fröpfen (fressen), so wird er wieder verkappt und erst nach 24 Stunden wieder vorgenommen, und sollte er auch fünf Tage lang auf der Kaust nicht freiwillig fröpfen wollen, so wird er unbarmbergia jedesmal wieder verkappt und hungrig angefesselt. öfter er übrigens während diefer Zeit abgekappt und auf der Kaust getragen wird, desto eber wird er zahm werden und freiwillig auf ber Faust fropfen.-Ift er so weit, so beginnen nun die eigentlichen Lehr= übungen, vor deren jeder er erst lange abgekappt auf der Faust getras gen und nach jeder verkappt angefesselt wird, damit er das Borgetragene in Rube einstudiren kann. Die ersten bestehen darin, daß der Bogel abgekappt auf eine Stuhllehne gesett wird und von da, um gu fröpfen, auf die Faust des Falkeniers erst hüpfen, später immer weiter fliegen muß; daffelbe wird dann im Freien wiederholt, wobei er aber burch einen langen, an der Langfessel angebrachten Kaden am Ent= wischen gehindert wird; der Falkenier steht übrigens so, daß der Bogel gegen den Wind fliegen muß, da er, wie alle Bogel, nicht gern mit bem Binde zieht.-Macht er nun seine Sachen soweit aut, so wird er bes Abends verkappt in einen schwebenden Reif gesett und die gange Nacht hindurch geschautelt, so daß er gar nicht schlafen kann; am folgenden Morgen werden die früheren Nebungen wiederholt, er bekommt auf der Kaust zu fropfen, wird dann bis zum Abend getragen und dann wieder die ganze Racht im Reife geschaufelt; ebenso wird am britten Tage und in der dritten Racht verfahren; am vierten Tage wird wieder Alles wiederholt und ihm nun erst nächtliche Ruhe ge= abunt.—Am folgenden Tage wird er ohne Bindfaden, mir mit Beibe= haltung der Langfessel, frei auf den Boden gesetzt, und muß, um zu

kröpfen, auf die Raust fliegen; fliegt er an dieser vorbei, so geht man ihm nach und lockt ihn jo lange, bis er doch endlich kommt. Diese Nebung wird nun oft im Freien wiederholt, auch der Bogel gewöhnt. bem zu Pferde sitzenden Jäger auf die Faust zu fliegen und weder Meniden noch Hunde zu scheuen. - Jest kommen die eigentlichen Vor= übungen zur Baize felbst: man wirft eine tobte Taube in die Luft. läßt den am langen Bindfaden gehaltenen Bogel nachschießen und das erstemal ein wenig davon fropfen, späterhin aber wird ihm die Taube immer gleich abgenommen, und er bekommt auf der Kaust etwas zu Diefelbe Uebung wird an den folgenden Tagen mit lebenden Bögeln, deren Schwingen verstutt find, wiederholt; darauf fucht man mit dem Hühnerhunde Rebbühner, wo möglich ein einzelnes, auf. kappt den Bogel, sobald es aufflieat, schnell ab und läßt ihn nachschießen. Sollte er fehlstoßen, fo lockt man ibn mit einer lebenden Taube, deren Schwingen verstutt find, oder mit dem Federspiele gurud. Um ihn zu gewöhnen, auch ftärkere Bogel, wie 3. B. Reiher und Kraniche anzugreifen, übt man ihn erst an jungen Bögeln der Art oder alten, beren Schwingen verstutt find und beren Schnabel in einem Futteral steckt: auch läßt man ihn anfangs, wo möglich, in Gefellschaft eines guten alten Falken daran. Den zu diefer Uebung bestimmten Reihern und Kranichen macht man, damit sie nicht so leicht erwürgt werden, ein Kutteral von weichem Leder um den Hals. Dem Reiher suchen die Falken, rasch emporsteigend, die Sobe abzugewinnen, um von oben auf ibn zu stoken : der Reiber hingegen sucht seinerseits auch immer bober zu steigen und streckt mit erstaunlicher Schnelligkeit den stoßenden Feinden die scharfe Spite seines Schnabels entgegen, um fie au Endlich wird er gepackt und stürzt mit ihnen aus der Höhe fvieken. herab. Die herbeieilenden Säger machen schnell die Kalken los, reichen ihnen zur Belohnung einen auten Fraß und berauben den Reiher fei= ner schönften Federn. Es wird ihm dann ein metallener Ring um den Ruß gelegt, auf welchem die Jahreszahl und der Ort des Fanges ein= gegraben ift, und darauf die Freiheit geschenkt. Manche Reiher sind öfters, oft nach langen Jahren, wieder gebaizt und so mit mehreren Ringen geziert worden. - Soll ein Falk gut auf Safen ftogen, wozu man sich hauptsächlich des Habichts bedient, so stopft man einen Hasenbala aut aus, läßt den Falken mehrmals darauf feine Mahlzeit verzehren, bindet dann Fleisch daran und läßt den ausgestopften, auf Rädern stebenden Hafen von einem Manne erst lanasam, dann schnell auf einem Boden hinziehen, svannt auch endlich gar ein flinkes Bferd



- 1. Baltimore-Vogel (Baltimore Oriole) Männchen.
 2. " " Weibehen.
 - 2. " " " " " Wei 3. Eisvogel oder Gürtelfischer (Kingfisher).



bavor, jagt mit dem Hasen fort und läßt den Falken hinterdrein.

Bur Falkenjagd gehört eine ebene, waldloje Gegend."

Bur Baize wurde mit Vorliebe der Jagd = oder Gierfalte (Falco gyrfalco; Gerfalcon) benutt, der auch den Norden Amerikas bewohnt, und der während der Sommermonate bis zum 50. nördlichen Breitengrad zieht. Er wird etwa 24 Zoll lang, die Flügel messen 16 Zoll. Der reinweiße Grund seines Gesieders ist mit aschbraumen Flecken gezeichnet, die Unterseite trägt vereinzelte und schmale braune Streifen. Mit zunehmendem Alter wird das Gesieder weißer.

Während des Sommers zeigen sich diese Falken am Strande der Buchten und ziehen im Herbst an der Küste entlang nach dem Süden. Die auf den sogenannten Vogelbergen in der Nähe des Strandes brütenden Seevögel sind ihnen eine willkommene Veute. Im Winter verfolgen sie die Schneehühner. Ihr Horst steht auf hoher Felswand oder im Gipfel hoher Tannen. Sie pflegen an dem einmal gewählten Wohnsitz mit Zähigkeit festzuhalten. Ihre Vrut vertheidigen sie mit großer Kühnheit. Rich ard son fand ein Nest an dem User des Point Lake. Als er sich dem Nest näherte, zogen die Alten über ihm ihre Kreise und bedrohten sogar seinen Kopf mit ihren Fängen, so daß er mit der Flinte um sich schlagen mußte, um sich ihrer zu entwehren.

Einen noch weiteren Berbreitungskreis hat unser Banber= falk (Falco anatum; Peregrine Falcon oder Duck Hawk), der sich über ganz Nordamerika, östlich vom Felsengebirge, verbreitet. Er

wird 18 bis 20 Zoll lang. Die Oberseiteist hellschiefergrau mit dunkelbraunen, bandartig zusammenstehenden Flecken. Die Unterseite ist röthlichgelb mit dunklen herzförmigen Flecken. Die Kehle, welche durch schwarze Backenstriche eingesaßt ist, und die Oberbrust sind gelb-



Der Wanderfalk; Peregrine Falcon.

lich. Der Schnabel ist hellblau, Füße und Zehen sind gelb. — Sin gewandter Flieger und kühner Räuber, ist er ein grimmer Feind der kleinen Bogelwelt bis zur Größe der Ente. Seine Kraft, Gewandt= heit und Entschlossenheit werden von bedeutender Schärse der Sinne und trefflicher Waffenrüftung unterstüßt. Oft wagt er sich weit übers

Meer hinaus. Grahson traf auf seiner Reise von Mazatlan nach Kalisornien diesen Bogel in einer Entsernung von 100 Meilen von der Küste Niederkalisorniens. Er hockte zwei Tage lang auf dem Topmast und stieß von hier aus mit solcher Schnelle und Gewandtheit auf vorüberschwimmende Wasservögel, daß er nur selten seines Zieles sehlte. Die Beute trug er nach dem Mast zurück, um sie hier zu verzehren. Nach zwei Tagen stieg er hoch auf, zog in der Lust große Kreise und flog der merikanischen Küste zu.—Man hat bevbachtet, daß dieser Fast in den Taubenschlag eindrang. — Im Walde hockt er, wie auf einer Warte, auf hohen Bäumen, um Auslug ins Land zu halten.

Der Horst ist dürftig aus Reisern zusammengesetzt und befindet sich auf steilen, schwer zugänglichen Felswänden. Die Gier sind auf

gelbröthlichem Grund braun geflectt.

Der Taubenfalk (Falco columbarius; Pigeon Hawk, American Merlin) bewohnt gleichfalls ganz Nordamerika, hält sich aber etwas südlicher. Er wird 12 bis 14 Zoll lang. Die Oberseite ist blauschwarz, Stirn und Kehle sind weiß, die Unterseite ist gelblichsweiß mit schwarzen Längsslecken. Schnabel blau, Wachshaut und Füße gelb. — An Gewandtheit und Muth steht er dem vorigen nicht nach. Seine gewöhnliche Beute bilden die Krähen, Sumpshordensvögel, Wanderdrosseln und Tauben. In der Gefangenschaft beträgt er sich gleich dem vorigen sehr liebenswürdig.

Der Prairiefalk (Falco polyagrus; Prairie Falcon, American Lanner) findet sich westlich vom Mississppi bis an die Küste des stillen Oceans. Er wird 18 bis 20 Zoll lang. Die Obersseite ift braun, Unterseite weiß mit braunen Flecken und Längsstreifen.

Wir nennen noch den Sperlingsfalken (Falco sparverius; Sparrow Hawk, American Kestrel), der sich in ganz Nordamerika

findet. Im nördlichen Indiana beobsachtete ich ihn vom April bis zum Spätherbst. Er wird nur 11 bis 12 Zoll lang. Die Färbung des Gessieders ist sehr veränderlich. Die Oberseite ist im allgemeinen zimmetbraun, die Unterseite etwas fahler und mit schwarzen Fleden besetzt. Zu beiden Seiten des Kopfes stehen schwarze Streisen. Der Sperlingsfalk nährt



fich vornehmlich von fleinen Bogeln, Der Sperlingsfalk; Sparrow Hawk.

Mäusen und Eidechsen. Des Morgens beobachtet man ihn häusig in der Nähe unsere Farmhäuser, wo er nach Mäusen und jungen Hühmern auslugt. Heuschrecken sind ihm eine Lieblingsspeise. Sin Nest baut er nicht; er benutt ein Spechts oder Krähennest, oder traut seine Eier einem hohlen Baum an.

Die Hab ichte (Accipitres; Hawks) bilden eine andere große Gattung der Falken. Sie haben einen gedrungenen Leib, einen ziemlich kleinen Kopf, kurze und abgerundete Schwingen und einen sehr langen Schwanz. Der Zahn des Oberschnabels ist minder deutlich als bei den vorhergehenden und steht in der Regel weiter nach hinten.

Wir nennen zuerst den gemeinen oder Gänsehabicht (Astur atricapillus; American Goshawk, Blue Hen Hawk). Das Weibchen wird 22 bis 24 Zoll lang, die Flügel messen 14 Zoll. Das Männchen ist etwas kleiner. Der Oberkopf, der Nacken und ein Strich hinter dem Auge sind schwarz; die Oberseite ist dunkel aschblau. Ueber dem Auge zeigt sich ein leichter Streisen; die Unterseite ist weiß mit hellaschbraunen Flecken.—Dieser Habicht sindet sich durch ganz Nordamerika. In Kalisornien ist er seltener, häusig aber in Oregon und Washington Territorium. Im nördlichen Indiana wurde er im Frühjahr und Herbst nicht selten von uns beobachtet.

Der Gänsehabicht ist auffallend fluggewandt. Leicht erhascht er, wenn er an dem Saum des Waldes dahinschwebt oder durch das Gebüsch streicht, seine Beute. Auch Kaninchen und Sichhörnschen weiß er zu erjagen. An der atlantischen Küste folgt er den zahlreichen Entenschaaren, welche sich hier im Herbst und Winter aufhalten. Auch dem Zuge der Wandertaube zieht er nach, und es schützt diese auch der dichteste Wald nicht vor den Fängen ihrer Feinde. Auch den beobachtete, wie der Gänsehabicht eine Schaar über einen Fluß ziehender Krähen verfolgte. Aungstlich drängten sich die verfolgten Bögelzu einem dichten Knäuel zusammen. Als der Habicht die Bögel erreichte, faßte er eine Krähe mit seinen Klauen, drückte diese in ihren Leib, und ließ sie in das Wasser fallen. In dieser Weise verfuhr er mit vier oder sünf, ließ sich dann in schönen Flugkreisen auf das Wasser nieder, sischte die Beute einzeln auf und brachte sie aus User. — Auch dem Hühnerhof pflegt unser Habicht einen Besuch abzustatten. Nur wenige Fuß hoch schießt er über den Hof hin, erfaßt die Beute und trägt sie, ohne im Flug innezuhalten, auf einen benachbarten Baum. Es geschieht dies Alles mit solcher Geschwindigkeit, daß es fast unmöglich ist, den Käuber zu schießen.

Der Horst dieses Habichts befindet sich in der Regel auf dem Zweig eines Baumes unweit des Stammes. Derselbe ist verhältniß= mäßig groß, ist aus Reisern zusammengefügt und spärlich mit Gras ausgefüttert. Die Gier sind blauweiß mit spärlichen röthlichbraunen Flecken.

Cooper's Hawk) wird 18 bis 20 Zoll lang. Die Oberseite ist dunkel aschbraun, der Oberkopf braunschwarz. Kehle und Unterseite sind weiß, letztere mit hellrostrothen Querstreisen. Die Schwanzspitze ist weiß. Dieser Habicht ist durch die ganzen Vereinigten Staaten verbreitet. In den mitteleren Staaten ist er häusig, sonderlich an den Usern des Potomac. Gleich dem vorigen ist auch dieser Habicht ein kühner Räuber, der auch Vögel angreist, die größer und muthiger sind als er. Sein Horst gleicht dem des Gänschabichts.

Der rostbraune Sabicht (Accipiter fuscus: Sharpshinned Hawk) ist einer der verbreitesten seines Geschlechts. findet sich von Ocean zu Ocean und von der Hudsons=Bai bis zum Golf von Meriko. Im nördlichen Indiana wird er von uns vom Früh= jahr bis Berbst beobachtet. Er wird nur 12 bis 14 Roll lang. Die Oberseite ist braunschwarz und aschgrau gesprenkelt. Rehle und Unterfeite des Schwanges sind weiß, erstere ist mit schwarzen Längslinien gezeichnet. Bruft und Bauch find lichtroftroth mit weißen Querftreifen. Die charakteristischen Rennzeichen dieses Sabichts sind seine dunnen Beine und Zeben. Er kann als ein Gansehabicht en miniature (im Rleinen) betrachtet werden, da er diesem in vieler Beziehung, nament= auch in der Klugart, ähnelt. Wie jener, waat er sich auch an Bogel, die ihm an Größe gleichkommen. Audubon erzählt, bak er einst unsern Sabicht in aufrechter Stellung auf einer Fence fitend Er lugte offenbar nach einer Beute aus und fah bald auf Audubon, bald an diesem vorbei auf eine gegenüberstehende Bede. Plöklich, mit der Schnelligkeit eines Pfeiles, schoß der Sabicht an Audubon vorbei, tauchte in die Dornen und erschien gleich darauf mit einer braunen Droffel in seinen Fängen. Doch schien die Droffel gu ichwer für ihn zu fein, denn er fiel mit ihr zu Boden. Als Audubon mm berbeieilte, versuchte der Habicht vergeblich, sich mit der Beute wieder aufzuschwingen, und noch ehe er seine tiefeingeschlagenen Klauen aus der Beute ziehen konnte, hatte Audubon ihn erlegt. Die Droffel mar bereits todt.

Die Nahrung dieses Habichts besteht vornehmlich in Bögeln von den kleinsten Waldsängern bis zur Wandertaube und jungem Hühnchen.

Die Gattung der Buffard (Buteones; Buzzards) umfaßt große, etwas plump gestaltete Raubvögel mit dicem Kopf und kurzem Schnabel. Der Oberschnabel ist zahnlos, die Flügel sind ziemlich lang und rundlich, die vierte und fünfte Schwinge sind gewöhnlich die längsten.

Wir nennen zuerst den Rothschwanzbuffard (Buteo borealis; Red tailed Hawk). Das Weibchen wiro 22 bis 24 goll lang, das Männchen mißt 19 bis 21 Zoll. Die Oberseite ift schwarzbraun, der Schwanz hellroftroth, weiß getüpfelt und mit einem schwarzen Querftreifen. Die Unterseite ift blaß gelblicht mit rothbraunen Flecken und Streifen; die Unterseite des Schwanzes silberweiß. — Unser Bussard ist durch ganz Nordamerika verbreitet. Im nördlichen Indiana fanden wir ihn das ganze Jahr hindurch, wenn auch im Winter etwas spärlich. Diefer Buffard, ber fich durch feinen rothen Schwanz leicht von feinen Berwandten unterscheiben läßt, ift überaus scheu, so daß man sich ihm nur zu Pferde oder auf einem Wagen nabern kann. Sein Klug ift fräftig und schnell. Oft sieht man mehrere in der Luft weite Kreise ziehen und ihr fchrilles Kikiki ausstoßen. Diese Buffarde leben übri= gens nicht gerade gesellig, wie es sonst bei den Cheleuten unter den Raubvögeln zu sein pflegt, sondern führen in der Luft oft bittere Rämpfe um ihre Beute. Auf ihrer Speifekarte spielen in den Sommermonaten die Schlangen eine bevorzugte Rolle, während in den Wintermonaten wildes und zahmes Geflügel von ihnen vorgezogen wird. Unsere Farmer wissen auch, warum sie gerade diese Bussarde Hen Hawks nennen.—Beim Schlangenfang fommen sie aber doch zuweilen an den Unrechten. Gin Farmer, der gerade damit beschäf= tigt war, seine Wiese zu umzäunen, bemerkte etwa 40 Ruthen von sich entfernt unsern Rothschwanz, der mehrere Male etwa drei Fuß hoch aufflog und dann immer wieder zur Erde niederfiel. Mis der Farmer hinzueilte, fab er, daß der Schwanz einer großen schwarzen Schlange fich um den Hals des Buffards gewunden hatte, und daß der übrige Theil der Schlange in der Erdhöhle steckte. Der Buffard war schon bem Erstiden nabe. Mit einem Arthieb zerschnitt der Farmer die Schlange und nahm den Vogel mit sich in seine Scheune, wo er ihn noch längere Zeit hielt. Jedenfalls hatte der Buffard die Schlange ergriffen, als sie zum Theil in ihrer Soble stedte und war nicht im Stande, die Schlange vollends aus dem Loche zu gieben.

Wenn die Alten für die junge Brut Nahrung herbeischaffen, jagen sie zuweilen gemeinschaftlich. Während der eine auf ein Eichhörnchen schießt, lauert der andere auf der anderen Seite des Baumes, um das dorthin, also aus dem Regen in die Trause, sliehende Hörnchen zu greisen. — Oft sügen die Bussarde stundenlang auf einem Baumgipfel, um sich zu sonnen oder nach Beute auszuspähen. Wehe dem Kaninchen, Sichhörnchen, dem Bogel oder der Maus, auf welche das scharfe Auge fällt! Mit unsehlbarem Stoß fällt der Bussard auf seine Beute und faßt sie mit tödtlichem Griff. — Wird unser Bussard verwundet, so wirft er sich, wie dies fast alle Naubvögel zu thun pslegen, auf den Rücken und vertheidigt sich muthig mit Fängen und Schnabel. Sinen vorgehaltenen Stock faßt er so fest, daß man ihn daran in die Höhe heben kann.

Der Horst ist groß und flach, besteht aus Zweigen und Reisern und befindet sich auf hohen Bäumen. Der Bussard legt 4 bis 5 weiße mit braunen und dunkelbraunen Flecken spärlich besetzte Sier. —

Der rothicultrige Buffard (Buteo lineatus; Redshouldered Hawk) wird 21 bis 23 Zoll lang. Das Männchen mißt nur 18 bis 20 Roll. Diefer Buffard ift von allen anderen leicht durch feine rostrothen Schultern zu unterscheiden. Die Oberfeite ift im übrigen braun, die Unterseite blaß orange=rostroth. Die Schwingen find braunschwarz und tragen weiße Endsleden. Der Schwanz ift braunschwarz und hat fünf weiße Querftreifen. — Diefer Buffard hat einen weiten Verbreitungsfreis von Florida bis Nova Scotia und vom atlantischen bis zum ftillen Ocean. Im nördlichen Indiana ift er nicht felten. Er liebt den Aufenthalt im frifden grünen Wald und belä= ftigt unsern Suhnerhof nicht. Frosche und Insekten sveist er mit Bor= liebe und waat sich nur felten an größeres Wildpret. Wilfon fand im Magen eines dieser Buffarde nicht weniger benn 10 Frosche. Er fliegt gewöhnlich in einer Sohe von nur wenigen Nards durch den Bald, hockt sich dann auf einen niedrigen Baumzweig, nimmt eine aufgerichtete Haltung an und schaut nach Beute aus. Ein Eichhörn= den verzehrt er in einer Mahlzeit, füllt ihn aber so übermäßig an, daß der Kropf unschön wie ein Ballen hervortritt, und daß er kaum auf= fliegen kann.

Die Sier, deren Zahl 4 bis 5 beträgt, sind blaßblau und tragen

an dem spiten Ende schwach gefärbte bräunlich rothe Flecken.

Der breitflüglige Bussard (Buteo pennsylvanicus; Broad-winged Hawk) bewohnt das östliche Nordamerika, die Küste

bes Golf von Mexiko, Centralamerika und die Nordküste Südamerikas. Er wird 17 bis 18 Zoll lang. Die Oberseite ist umberbraun, die Unterseite weiß mit zahlreichen röthlichen, pfeilförmigen Flecken. Kehle weiß mit braumen Linien. Schwanz dunkelbraum mit weißen Spigen und weißen Querstreifen. Seine Lebensweise ist die der übrigen Bussarde.

Swainson's Buzzard) wird 20 Zoll lang. Er bewohnt das westliche Nordamerika bis zum Mississppi. Die Oberseite ist braunschwarz, die Oberschwanzseite mit weißen Querstreisen. Kehle gelblicht. Die Unters

seite braun schattirt.

Der Rauch fußbussarb (Archibuteo lagopus; Rough legged Hawk, Black Hawk) unterscheidet sich von den vorhergehenden durchseine wie bei den Ablern besiederten Fußwurzeln. Die Färbung ist ein Gemisch von Weiß, Gelblichweiß, Rothgrau, Braunschwarz und Braun. Andere Individuen sind von Jugend auf schwarz und galten früher als eine besondere Art (Archibuteo sancti-johannis; Black Hawk).

Der Rauchsußbussarb bewohnt alle Staaten der Union und unsere arktischen Regionen. In der Nähe der Niagarafälle ist er im Frühzighr und Herbst ziemlich häusig. Sinzelne Paare sind von uns im nördlichen Indiana beobachtet worden. — Der Vogel erscheint ziemlich langsam und träge, auch wenn er kliegt. Er hält sich vornehmlich auf Wiesen auf und jagt hier Maulwürse, Mäuse und andere kleine Vierzsüßler. Niemals sah man ihn Enten im Fluge angreisen. Er benutzt die Dännmerung zur Jagd, und ihr weiches Gesieder gestattet ihnen einen geräuschlosen Flug. Auch wenn der Jäger naht, machen sie sich mur träge davon. Sie errichten ihren Hospen Väumen, selten auf Felswänden. Derselbe ist aus Reisern und Zweigen roh zusammengesügt und spärlich mit Heu, Moos und dergleichen ausgesüttert. Die schmutzigweiße Grundfarbe der Sier, deren Jahl drei die fünf ist, trägt wenige kaum sichtbare hellbraume Flecken. —

Die Weihen (Circi, Kites) bilden eine andere Gattung der Falken. Sie sind gestreckt gebaut, die Flügel sind lang, schmal und spiz, der Schwanz ist gewöhnlich sehr lang und bei vielen tief gegabelt, der Fuß ist kurzzehig, der Schnabel schwach und vom Grunde an gebogen. Die das Ohr umgebenden Federn bilden einen Schleier,

wie ihn die Gulen zeigen.

Zu ihnen zählen wir den Biesenweih (Circus hudsonius; Marsh Hawk, American Harrier). Das Weibchen wird 19 bie

21 Zoll, das Männchen 16 bis 19 Zoll lang. Der Schleier ift uns beutlich, die Flügel sind sehr lang, Kopf, Oberseite und Vorderbrust sind aschblau, Unterseite weiß mit rothen Strichen. — Der Wiesensweih bewohnt ganz Nordamerika, Cuba und die Bahamainseln und ift überall, außer in den südöstlichen Staaten, häufig.

Der Flug des Wiesenweih ist, wenn auch leicht und gefällig, doch weder schnell noch kräftig. Aber er ist ausdauernd, wie man das schon aus den überaus langen Flügeln und dem verhältnismäßig sehr leichten Körper schließen kann. Wenn er nach Beute späht, segelt er unregelmäßig durch die Lust. Mäuse, Frösche und andere Lurche bilben seine Hauptnahrung. Nur selten jagt er Vögel im Flug. Wäherend er seine Mahlzeiten hält, kann man sich ihm leicht nahen, ihn überraschen und schießen; denn er kann, wenn er sich vollgefressen hat, nur langsam und ungeschickt aufsliegen.

Der Wiesenweih, der in vielen Staaten brütend gefunden wird, nistet auf dem Boden. Der Horst ist aus Reisern, Gräsern und dersgleichen zusammengesetzt und mit Thierhaaren, Federn, Moos und anderen weichen Stoffen ausgefüttert. Die Gier, drei bis fünf an der Zahl, sind blauweiß und häusig mit blassen, röthlichbraunen Flecken

besett.

Der Schwalbenweih (Nauclerus furcatus; Swallowtailed Hawk, Fork-tailed Kite) zeichnet sich vor seinen Verwandten durch schwalbenartige Flügel und durch seinen sehr langen, tief gegabel= ten Schwanz aus. Er ift ein in jeder Sinficht auffallender Bogel. Das gange Gefieder ift, mit Ausnahme der Flügelenden und bes Schwanzes, weiß; lettere find schwarz. Die Länge beträgt 23 bis 25 Roll, die Flügel meffen 16 bis 17 Boll. — Der Schwalbenweih bewohnt unsere Südstaaten östlich bis zum Missisppi, und Süd= und Mittelamerika. An der Kufte des atlantischen Oceans findet er sich bis Pennsylvanien, doch tritt er hier nur selten auf. in Minnesota und Wisconsin ist er, wenn auch nur felten, beobachtet Im nördlichen Indiana ist er mir erst einmal begegnet. Seine Ausdauer im Flug geht schon daraus hervor, daß er sich wiederholt nach Europa verflogen hat. Seine außerordentliche Fluggewandtheit fesselt aber auch Jedermanns Aufmerksamkeit. Seine Nahrung besteht in Infelten, die er jedoch merkwürdiger Beife nicht mit dem Schnabel, sondern mit den Füßen ergreift und im Fluge jum Maul führt. Seufdrecken fuchen sie mit den Füßen vom Boden Much kleine Schlangen, Frosche und Gibechsen greifen sie auf. Der Schwalbenweih errichtet sein Nest auf hohen Bäumen, deren Zweige über das Wasser reichen. Die Gier, vier bis sechs an der Zahl, sind grünlichweiß mit einigen dunkelbraunen Flecken an dem stärkeren Ende.

Der weißsch wänzige ober schwarzschultrige Gleitaar (Elanus lencurus; White-tailed Kite, Black-shouldered Kite) wird 15 bis 17 Zoll lang. Der Kopf, Schwanz und die Unterseite sind weiß, die Oberseite ist schön aschblau. Die Schultern sind schwarz. Der Gleitaar bewohnt Südamerika und unsere südlichen und südwestlichen Staaten. Ju Californien ist er sehr häusig. Seine Nahrung besteht in Mäusen, Erdeichhörnchen, kleinen Bögeln und Schlangen.

Der Schwebeweih des Miffiffippi (Ictinia mississippiensis; Mississippi Kite, Blue Kite) wird 14 3oll lang. Roof, Nacken, die zweiten Schwungfedern und die ganze Unterfeite sind aschfarben. Die Spiken der zweiten Schwungfedern sind graulichweiß. Das übrige Gefieder ist bleifarben. Der Schwanz ist schwarz. Die= fer Weih bewohnt die füdlichen und füdwestlichen Theile der Golfstaa-Nördlich von Südcarolina hat man ihn noch nicht beobachtet: er folgt aber dem Mississppi bis hinauf nach Illinois, Jowa und Wisconsin, wo er aber nur vereinzelt angetroffen wird. Bilfon entdeckte diesen Weih zuerst in der Nähe von Natchez. Er sab ihn in Gemeinschaft mit dem Truthahnbuffard gang wie diesen in der Luft feine Rreise gieben. Die Nahrung des Schwebeweih besteht in Insetten und kleinen Lurchen. Wilson verwundete einen dieser Weihe, und obwohl derfelbe aus großer Söhe herabstürzte, zeigte er doch noch eine große Widersetlichkeit. Als Wilson sich ihm nahte, um ihn aufzunehmen, schlug er mit seinen Fängen um sich und rollte sich berum, während aus seinen dunkelrothen Augen die größte Buth sprübte. MIS Wilson ihn dennoch aufnahm, schlug er seine Krallen mit folcher Gewalt in des Angreifers Sand, daß Wilson sie nicht aus der Bunde zu gieben vermochte und sich genöthigt fah. dem Weih die Sehnen des Fußes mit dem Meffer zu zerschneiden.

Das in Luther's Bibelübersetung mit Geier wiedergegebene Wort Daah bezeichnet wahrscheinlich die in Palästina noch heute überaus häusigen Weihe, da das heute von den Arabern für diese Bögel gebrauchte Wort mit dem hebräischen Daah stammverwandt ist.

Die Geier (Vulturidae; Vulture Family). Die Geier, ob= wohl auch Tagraubvögel, unterscheiden sich doch auf den ersten Blick Austrictes Thierleben.

dadurch von den Falken, daß ein mehr oder minder beträchtlicher Theil ihres Kopfes und Halfes entweder ganz nackt oder doch nur von spärlischem Flaum bedeckt ift. Der mit langer Wachshaut oft bis über die Hälfte bedeckte Oberschnabel ist mur an der Spiße gekrümmt. Aus den großen Nasenlöchern an der Wurzel des Oberschnabels sließt eine stinskende Flüssigkeit. Die Nägel sind von mäßiger Länge, stumpf und nur schwach gekrümmt. Den Geiern sehlt der Muth und die Stärke der Falken, weshalb sie auch nur ausnahmsweise lebendige Beute erjagen und sich vorzugsweise von Aas nähren.

Aber so widrig diese Geschmacksrichtung sie uns auch erscheinen läßt, so werthvoll sind sie doch im großen Haushalte der Natur, namentlich für die tropischen Länder. Hier fällt der von den heißen Sonnenstrahlen gesengte Körper überraschend schnell der Verwesung anheim; würde er nicht schnell entsernt, so würden Miasmen sich durch die Lust verbreiten, und ein Heer von Seuchen würde die Länder der heißen Zone für Menschen undewohnbar machen. Hie erweisen sich die Geier als Wächter und Neiniger, als die Straßenpolizei der süchlichen Städte und Vörser; durch ihren scharfen Geruch und durch ihr weittragendes Auge geleitet, erscheinen sie in staunenswerther Schnelsligkeit, wo immer sich ein Nas besindet, und in wenig Augenblicken ist der Leichnam des Thieres vertilgt und unschädlich gemacht. Hier mußalso auch ihre unersättliche Freßgier, die ihr Name schon kennzeichnet, dienstdar werden.

Alle Geier sind ausgezeichnete Flieger. Sie schrauben sich in Höhen empor, daß sie uns nur noch als Punkte erscheinen, und schwimmen hoch oben im Blau ohne Flügelschlag. Sie sind mit Ausnahme Neuhollands über die ganze Erde verbreitet, sind aber nur in der heißen Zone häusig.

Bir nennen zunächst den Kondor (Sarcorhamphus gryphus; Condor), den größesten unter allen Raubvögeln, der 4 bis 5 Fuß lang wird, und dessen ausgespannte Flügel 9, ja in manchen Fällen auch noch mehr Fuß klastern. Sein Gesieder ist glänzend schwarz, die Flügelsern sind weiß gerandet. Den nackten, rothen Hals ziert ein weißer Flaumkragen. Den Oberkopf des männlichen Logels zeichnet überdies ein rother, knorpeliger Fleischkamm aus, und unter dem Schnabel hängt ein Kehllappen wie bei unserem Huhn. Das Auge ist karminroth, der Schnabel hornfarben, der Fuß dunkelbraun.

Das Andengebirge mit seinen Berzweigungen ist die Heimat des Kondors. Hier, 10 bis 15,000 Fuß über dem Meeresspiegel horstet

und schläft unser Riesengeier. Aber weit höher hinauf trägt ihn sein Flug. Hum boldt erzählt, daß er vom Kotopaxi aus den Vogel in einer Höhe von 22,000 Fuß sah. Er erschien nur als ein schwarzer Punkt. Beim Aufsliegen erheben sich die Kondoren wie alle Geier rucksweise durch einige Flügelschläge; dann aber fliegen sie gleichmäßig, getragen und gehoben von der Luft, ohne die Flügel zu rühren. — Ein Nas lockt in weniger als einer Viertelstunde Schaaren von Kondoren herbei. Aber auch auf lebende Thiere stoßen sie, auf Hirsche, Kälber,

Schafe, Llamas. Rinder greifen sie nicht an.

Den Indianern gewährt es ein besonderes Beranugen, diese Bögel lebendig zu fangen und auf alle Art zu peinigen. Sie füllen den Leib eines Aases mit betäubenden Kräutern, so daß der Kondor nach bem Genuffe dieses Röders wie betrunken umbertaumelt und leicht ergriffen werden fann. Oder fie legen Mas in Gruben oder Gebeaen nieder und warten, bis der Geier sich vollgefressen hat. Vom eklen Frake übervoll fitt er dann wie gelähmt, unfähig sich aufzuschwingen. und kann leicht mit der Schlinge gefangen werden. Efchudi berich= tet noch eine andere Fangweise. Die Gingeborenen legen eine frisch abgezogene Ochsen= oder Pferdehaut auf die Erde, und darunter versteckt sich ein mit Schnüren versebener Indianer. "Dieser schiebt bas Stuck bes Kelles, auf welches ein Kondor sich sett, an dessen Küßen wie einen Beutel in die Söhe und legt um diesen eine Schnur. Sind einige fo gefesselt, so kriecht er bervor, andre Indianer springen berbei, werfen Mäntel über die Bögel und tragen sie in's Dorf, woselbst sie für Stier= beten aufgesvart werden. Gine Woche vor Beginn dieses graufamen Berannaens erhalten die Rondoren nichts zu freffen. Um bestimmten Tage wird je ein Kondor einem Stier auf den Rücken gebunden, nachdem dieser mit Lanzen blutig gestochen worden. Der hungrige Logel gerfleischt nun mit seinem Schnabel bas gequälte Thier, bas zur großen Freude der Andianer wüthend auf dem Kampfplate herumtobt."

Dem Kondor an Größe fast gleich und der größeste aller nordame= rikanischen Bögel ist der californische Geier (Sarcorhamphus californicus; California Vulture). Er wird 45 bis 50 Joll lang, und seine Flügel klastern 9 bis 10 Fuß. Sein Gesieder ist schwanzsehrn breieckiger Fleck unter den Flügeln und die Enden der Schwanzsehrn sind schwuntigweiß. Kopf und Hals sind orangeroth, der Schnabel ist hellgelb. Sein Verbreitungskreis beschränkt sich auf die Küste des stilz Ien Oceans vom Columbia-Fluß bis zum Colorado, östlich bis an die Sierra Nevada. In diesem Distrikt, namentlich in den Thälern Cali=

fornien's, ist der Geier häufig. Auch er zieht hoch in der Luft seine weiten Kreise, ohne die Flügel zu bewegen. Sobald die Jäger ein Wild getödtet haben, stellen sich diese Geier ein, um auch ihren Antheil zu erhaschen. Wenn der Jäger das Wild auch nur auf furze Zeit versläßt, nuß er es sorgfältig bedecken, denn diese Geier sind ungemein kräftig. Vier von ihnen zerrten einen getödteten jungen Grislibären,



Der californische Geier; California Vulture.

ber über 100 Pfund wog, 200 Yards weit fort. Ihre Gefräßigkeit ist ganz die ihres Geschlechts. Man hat bevbachtet, wie sie in einer Stunde einen ganzen Sirsch verzehrten, und ein Jäger, der einen Griselibären getödtet hatte und nach Hause zurückgekehrt war, um sich Beistand für die Wegschaffung seiner Beute zu holen, fand nach nur zwei Stunden nur noch die Haut und die Knochen des großen Thieres vor.

Der californische Geier baut entweder ein aus Zweigen roh zusammengefügtes Nest oder er legt die Gier auf die bloße Erde. Diesselben sind schmutzig grünweiß und etwa $4\frac{1}{2}$ Zoll lang und $2\frac{1}{2}$ Zoll breit. Sie halten 10 Unzen Wasser.

Als den dritten im effen Bunde nennen wir den König sgeier (Sarcorhamphus papa; King of Vultures), der seinem lebhasten und zierlichen Gesieder, wie wir es bei keinem andern Naubvogel sinden, seinen Namen verdankt. Er trägt ein röthsich-gelbes Kleid, einen grausschwarzen Kragen um den Hals, schwarze Schwungs und Schwanzses dem. Scheitel und Gesicht sind fleischroth. Rundliche, dunkelrothe Warzen zieren Gesicht und Hinterhaupt.

Der Geierkönig verbreitet sich vom 32. Grad füdlicher Breite an über alle Tieflander Südamerika's. Gigenthümlich verhalt er fich. wenn er ein Nas ersväht hat. Er stürzt zwar darauf mit Hast nieder. bodt fich aber in einer kleinen Entfernung davon auf dem Boden nieder. zieht Hals und Ropf tief zwischen die Flügel und wirft dann und wann einen verlangenden Blick nach dem lockenden Mabl. Fast scheint es. als wolle er durch diese Enthaltsamkeit seine Gier auf den höchsten Grad steigern. Oft sind aber auch schon andere, kleinere Geier, ber Urubus und Auras vor ihm bei dem Aase angelangt, aber sie müssen ihm, bem Könige, weichen. "Mögen auch", fagt Schomburgt, .. hunderte von Aasgeiern in voller Arbeit um ein Aas verfammelt sein: fie werden sich augenblicklich zurückziehen, wenn sich der Königsgeier Auf den nächsten Bäumen oder, wenn diese fehlen, auf der Erde sitend, warten sie dann mit gierigen und neidischen Bliden, bis ibr Awingberr feinen Sunger an der Beute gestillt und fich gurudaego: gen hat. Raum ist dies geschehen, so stürzen sie wieder mit wilder und gesteigerter Gier auf ihr verlassenes Mahl, um die von jenem verschmähten Ueberbleibsel zu verschlingen. Da ich sehr oft Zeuge dieses Bergangs gewesen bin, kann ich versichern, daß sich kein anderer Bogel einer gleichen Achtung und Aufopferung von Seiten der kleinen Aasgeier rühmen kann."

Weit zahlreicher und verbreiteter als die Vorhergehenden ist der Truthahnbussard oder Urubu (Cathartes aura; Turkey Bussard oder Turkey Vulture), der einzige Geier, der in unsseren nördlichen und mittleren Staaten heimisch ist. Erwird 27 bis 30 Zoll lang, seine Flügel klastern 6 Fuß. Sein Gewicht beträgt 4 bis 5 Pfund. Der nackte Kopf und Hals sind sleischfarben. Das Gesieder ist braunschwarz mit grünlichblauem Metallglanze. Der

röthliche Schnabel trägt eine weit hervorragende Wachshaut. Die

großen, länglichrunden Nasenlöcher sind durchgehend.

Kein Bogel hat einen so weiten Verbreitungsfreis als dieser Geier. Er findet sich vom Saskatchewan süblich durch ganz Nordamerika, vom atlantischen Meer bis zum stillen Ocean, und ist auch in Südamerika bis zur Magellanstraße häusig. Nördlich vom mittleren New
Jersey ist er sehr selten. Im nördlichen Indiana haben wir ihn brütend gefunden. Er verläßt uns hier mit dem Einbruch des Winters. Häusiger als bei uns ist er an der Küste des stillen Oceans und in allen Südstaaten.

Sein Flug ist gang dem seiner großen Berwandten ähnlich. Ohne Flügelschlag, die Flügel etwas über der Horizontallinie erhoben, segelt er aleichmäßig durch die Lüfte. Diese Geier find gesellig und ziehen in Trupps von zehn und mehr. Gin Mas zieht sie aus weiter Ferne her= bei. Ueber dem Mase entsteht ein wuster Streit um die leckersten Bif= fen, und nicht felten versucht einer seinem Nachbar bas schon Gefaßte wieder aus dem Schnabel zu zerren. Daß die Geier fo fchnell und aus so weiter Kerne berbeikommen können, verdanken sie übrigens nicht nur ihrem Auge, sondern auch ihrem Geruchsorgan. So wurde einst eine Schaar dieser Beier durch den Geruch von faulenden Lebensmitteln berbeigezogen, die ein am Fieber Erfrankter in seinem Saufe batte, und Die er nicht hatte entfernen können. Sier leitete sie offenbar nur ihre scharfe Witterung. Taplor in Kingston warf getrochnete Logelbälge. die er mit Watte ausgestopft, vor sein Haus, und auch hier strömten die Geier herbei, die doch nur durch ihr Auge angezogen sein konnten. Später widelte er die Leichen von Bögeln in Bavier und verbara die= ses Baquet in dem dichten Laub eines Baumes; auch hierdurch wurden Die Weier und zwar in diesem Falle doch lediglich durch den Geruch angezogen.

Sobald Geier überrascht oder erschreckt werden, speien sie die noch im Kropse befindliche Nahrung aus und verbreiten dadurch begreislicher Weise einen großen Gestank. Dasselbe thun auch die Jungen, wenn man sie aus dem Neste nehmen will. Denn "früh übt sich, wer ein Meister werden will". Ein Mann in Delaware sah mehrere Trutshahngeier sich an einem Pserdekadaver delektiren und beschloß einen der ganz niedlichen Bögel für seine Kinder mit sich zu nehmen. Er schlich sich beshalb vorsichtig näher, sprang dann plötzlich und hurtig zwischen die Gruppe, ergriff einen besonders schmucken Geier mit den Händen, um ihn triumphirend nach Hause zu tragen, — als der erzürnte Bursche

eine solche Masse stinkenden Unrathes ausspie und zwar gerade in das Gesicht des Vogelfängers, daß sie ganz den Effekt eines energischen Brechmittels an ihm übte. —

Die Truthahnbussard konstruiren ein sehr kunstloses Nest und Legen auch die Sier auf faule, ausgehöhlte Baumstämme oder auf den Boden. Sie legen 2 oder 3 Sier von schwach hellrother Färbung, auf der rothbraune Flecke stehen und die 2½ Zoll lang und nahezu 2 Zoll breit sind.

Diesem Vorgänger würdig zur Seite stellt sich die Aasträhe oder der Gallinazo (Cathartes atratus; Black Vulture oder Carrion Crow). Sie hat ein mattschwarzes Gesieder mit dunkelrostsbraunem Glanz. Der nackte Kopf und Vorderhals sind dunkel schiefergrau. Vom Schnabel aus laufen zum Hals und Nacken starke Hautzunzeln. In der Größe kommt sie dem Truthahnbussard eine gleich.

Die Aastrahe findet sich in unseren Südstaaten und in gang Süd= Man sieht sie häufig in Gesellschaft mit dem Truthabnbusfard, dem fie in der Lebensweise gang und gar gleicht. Sie ift an der Ruste des atlantischen Oceans von Nordcarolina an und am Golf von Mexiko häufig. Un der Ruste des stillen Oceans, so weit sie zu den Vereinigten Staaten gehört, kommt sie indessen nicht vor. Die Aaskräbe wie auch der Truthahnbuffard find in viclen unserer Staaten und in aanz Südamerika durch Gesetze geschütt. Gine hobe Strafe bedroht denieni= gen, der diese Straßenreiniger tödtet. In Folge dieses Schubes sind fie fo zahlreich und zutraulich geworden, daß sie auf den Dächern der Säufer hoden und in den Straßen mitten unter den Leuten herumspazieren. "Ohne diese Bögel", sagt Tschudi, "würde die Sauptstadt von Bern zu den ungesundesten des ganzen Landes gehören, indem von Seiten ber Behörden durchaus nichts für das Wegschaffen des Unraths gethan Viele Tausende von Gallinazos leben in und um Lima und sind so wenig schen, daß sie auf dem Markte in dem dichtesten Menschenge= wühl herumhüpfen." Burmeifter schildert eine Mablzeit dieser "Die großen schwarzen Bögel", sagt er, "welche auch in Brafilien das Mas aus dem Wege räumen muffen, finden fich überall ein. Wo ein Thier gefallen ist, lassen sie sich zu zwanzig, dreißig, vier: zig und mehr auf das todte Geschöpf nieder, haden ihm die Augen aus und warten mit einer Sehnsucht, die unverkennbar in allen ihren Mienen sich ausdrückt, auf den köstlichen Augenblick, wo die unter den Gin= wirkungen der Sonne schnell im Rörper gebildeten pestartigen Gafe die faulige Bauchdecke sprengen und den duftigen Inhalt ihrem leckeren

Saumen darbieten werden. Gin furchtbares Gedränge entsteht, wenn endlich der langersehnte Augenblick eingetreten ift. Jeder packt ein Stück der hervorquellenden Eingeweide; im Ru ift das weiche, halb verfaulte Gedarm gerriffen und binunter geschluckt. Dann fiten bie Geier vollaefressen und dicht an einander gedrängt auf dem nächsten boben Baume, unverwandt nach dem Aafe svähend, bis es soweit faul und erweicht worden ist, um weiter verzehrt werden zu können. Beit zu Zeit läßt sich ein Gieriger, ber beim ersten Imbig nicht genug bekommen bat, auf den ausgeweideten Körper herab, versucht hier und da einzuhauen, zauft an den Wundrändern und bahnt der um sich arei= fenden Berwesung einen Weg. Seben die Andern, daß fein Unternehmen Erfolg hat, so fliegen sie bald nach, haden und zerren auf dem Körper herum und verzehren einen Theil nach dem andern, bis die Knochen vollständig rein und zernagt sind. In zwei Tagen sind sie fertig mit dem Geschäft, und wenn sie nichts mehr zu finden wissen, so betheiligen sich die Fliegen an der Ausführung der Arbeit."

Die Aaskrähe ist ungeschickter im Flug als ihr Better, der Trutshahnbussard. Ihre Nistweise ist die nämliche. Doch nisten sie auch auf Hausdächern, Kirchen, Ruinen und dergleichen. Die Gier sind

etwas größer, denn sie sind 33 Boll lang und 2 Boll breit.

Bon den Geiern der alten Belt nennen wir den Läm= mergeier oder Bartgeier (Gypaëtos barbatus: Laemmergeier), der nur um ein Geringes kleiner ift als unfer Kondor. schwarzbrauner Rücken ist weißgesleckt, der Unterleib ist schmutig prangegelb. Der Schnabel ift lang gestreckt, stark gehalt und trägt an der Burgel schnurrbartähnliche Borften. Der Lämmergeier ist der größte und mächtigfte Bogel der alten Welt. Er bewohnt das füdliche Guropa, das nördliche Afrika, und einen großen Theil Affiens. Bewohner der Alpen wissen manchen Kinderraub zu berichten, den der Lämmergeier ausgeführt oder doch versucht haben foll. Giniae Forscher behaupten, daß dem Steinadler, dem fraftiaften Adler ber alten Welt, diese Angriffe guzuschreiben seien. Der neueite befannt gewordene Angriff richtete fich auf den 14jährigen 3 o hann Betichen. Dieser ging am 2. Juni 1870, Nachmittags um 4 Uhr, von Kien hinauf nach Avis. Als Hans noch ungefähr 1000 Schritt von den Häufern entfernt ift, fturzt ein gewaltig großer Bogel auf ihn, schläat ibm seine beiden Flügel um den Kopf und wirft ihn soaleich zu Boden. Der Knabe liegt etwas seitwarts auf dem Rücken und fieht mit Entsetzen, daß ihn der Bogel mit den Krallen in der Flanke und

auf der Brust packt, nochmals mit den Flügeln auf ihn einhaut, daß ihm schier der Athem vergeht, und mit dem Schnabel feinen Ropf gu bearbeiten beginnt. Wacker wehrt sich der Knabe mit Känden und Küßen. Plötlich erhebt sich der Bogel über Hans, vermuthlich um ben Angriff zu wiederholen. Jett aber fängt dieser mörderisch zu schreien an. Gine Frau, die in der Nähe arbeitete, eilt mit der Kartoffelhacke herbei, da endlich läßt der Bogel den Knaben, der sich blutend und taumelnd aufrafft, los. Der Knabe batte drei bedeutende Ropfwunden und auf der Bruft und in der Seite von den Rrallenariffen blaue blutige Flecken. Nachdem am 25. Juli seine Wunden aebeilt waren, reiste ber Ortspfarrer Blafer mit ihm nach Bern, um ihm im dortigen Museum die großen Raubvögel der Schweiz zu zeigen. Erst führte er ihn zum Steinabler, sodann zum Lämmergeier im bunt-Ien Jugendkleide, der ihn stußen machte, und endlich vor einen alten aelben Bartgeier. Wie Sans den anschaut, ruft er aus: "Der ift's iist, das ist da Schnabel, grad dawäg sy d'Fedre greiset g'sy und so da Rina um e Hals, und das ist jist's G'strupp!" Dabei zeigte er auf ben Bart. Er konnte ihn in großer Aufregung nicht genug betrachten und rief immer wieder: "Das ische, arad so isch er a'sv. Das isch das wüst G'strüpp!"

Nordmann erzählt von einem Steinabler eine recht ergögliche Historie. "Ich erhielt," sagt er, "einen Steinadler, dessen Gefangennahme mit folgenden ungewöhnlichen Umständen verknüpft war: Der hungrige und tollkühne Bogel stürzte mitten in einem Dorfe auf ein großes umbergebendes Schwein, deffen lautes Schreien die Dorfbewohner in Bewegung feste. Gin herbeieilender Bauer verjagte ben Abler, welcher seine schwere Beute nur ungern fahren ließ und. von dem fetten Schweinerucken sich erhebend, sogleich auf einen Rater stieß und sich, mit demselben beladen, auf einen Zaun feste. Das verwundete Schwein und der blutende Kater stimmten einen bergger= reißenden Zweisang an. Der Bauer wollte nun zwar auch die Kabe retten, getraute sich aber nicht, dem grimmigen Bogel unbewaffnet nabe au treten und eilte in seine Wohnung nach einem geladenen Gewehre. Als aber der Adler seinen Mablzeitstörer zum dritten Male wieder erblickte, ließ er die Rate fallen, packte und klammerte sich mit seinen Fängen an den Bauer, und nun schricen alle drei, der überrumpelte Jäger, das fette Schwein und der alte Kater, um Bulfe. Andere Bauern eilten herbei, packten den Adler mit den Händen und brachten ben Miffethäter zu einem Freunde von mir." -

Der Lämmergerer liebt das Mark der Knochen. Um zu diesem zu gelangen, wenn die Knochen zu fest sind, sliegt er mit densselben auf und läßt sie aus großer Höhe auf den Fels fallen. Sbenso macht er es mit Schildkröten. Die Spanier nennen ihn deshalb auch den Knochenzerbrecher (Queberantahuesos). Es ist darum auch sehr wahrscheinlich, daß in der Bibel mit dem hebräischen Worte peres, womit Jemand, der etwas bricht, bezeichnet wird, und welches von Luther mit Habi ich t übersetzt ist, nicht dieser, sondern der Lämmersgeier bezeichnet ist. Dies Wort sindet sich 3. Mose 11, 13 und 5. Mose 14, 12.

Es unterliegt wohl auch keinem Zweisel, daß unter dem "Abler" der Luther'schen Uebersetzung ein Seier, und zwar der in Palästina noch jetzt häusige Sänseger (Gyps fulvus; Fulvous oder Griffin Vulture) zu verstehen ist; denn nur auf diesen passen die zahlreichen Stellen der heiligen Schrift. Abler fressen nur in der höchsten Noth Aas und sammeln sich nie um dieses; denn die Adler führen ein Einsiedlerleben. Es heißt aber Matthäi 24, 28: "Wo aber ein Las ist, da sammeln sich die Adler", und Hiod 39, 30: "Seine Jungen saufen

Blut; und wo ein Nas ist, da ist er."

Eine verschieden aufgefaßte Stelle findet sich Psalm 103, 5, wo es heißt: "Der deinen Mund fröhlich machet, und du wieder jung wirst, wie ein Adler." Manche beziehen diese Stelle auf den Goldeadler, desse heißer, dessen Feuerkleid mit dem Alter immer glänzender wird. Andere glauben, daß hierbei an die lange Lebenszeit der Adler oder Geier zu denken ist. Noch andere beziehen diese Stelle auf die Mauser des Bogels, durch die er ein neues Kleid anlegt. Hierher gehört dem auch Micha 1, 16, wo es heißt: "Laß die Haare abscheren, und gehe kahl über deine zarten Kinder; mache dich gar kahl wie ein Adler; dem sie sind von dir gefangen weggeführt". Hier ist offenbar an den kahlen Kopf der Geier zu denken und nicht an die Mauser; denn die Mauser geht bei allen Bögeln so allmälig vor sich, daß von einem Kahlwerden nicht geredet werden kann.

Ueber den "Geier" der Luther'schen Uebersetung (3. Mose 11, 14; 5. Mose 14, 13; Siob 28, 7; Jesaia 34, 14) findet der

Lefer das Nöthige bei der Beschreibung der Weihe.

Das von Luther mit "Storch" wiedergegebene hebräische Wort Racham, welches Jemand, der liebt, bezeichnet, bezieht man auf den Schmuzgeier. Diese Geier brüten nachbarlich neben einander und nehmen sich ihrer Jungen sorgsam an.

Die Gulen (Strigidae; Owl Family). Die Gulen find Racht= raubvögel. Sie zeichnen sich durch einen großen, runden Kovf. durch Die nach vorn gerichteten und von einem Federfranze (Schleier) umgebenen großen Augen und durch eine gespaltene Zunge aus. Schnabel trägt eine nur angedeutete Wachshaut und wird von starken Borften fast gang bedeckt. Der furze, dichtbefiederte Rug träat vier mit scharfen Krallen versehene Zehen. Obwohl in der Regel eine Zehe nach hinten gerichtet ist, so vermögen die Gulen doch auch zwei Beben nach hinten zu richten. Des Tages über hocken sie in irgend einem Bersted und werden dann zuweilen von kleinen Bögeln umschwärmt und geneckt, wie es auf Tafel II naturgetreu dargestellt ift. Wenn die Dämmerung herabsinkt, dann andert sich freilich die Scene. Run verrichten die großen, nächtlich sehenden Augen und das äußerst scharfe Gehör, das auch das leifeste Geräusch der Maus erlauscht, ihre Dienste. Unhörbar leise schwebt die Gule über dem Boden dabin. — Diese nächtliche Lebensweise, das unmerkliche Beschleichen der Beute. mehr aber der unheimliche Ruf, der auch den Beherzten aufschreckt. bat die Eule den Abergläubigen zu Unglücksboten gestempelt. Aber Dies Finster-Sagenhafte verliert sich, wenn man bedenkt, von welchem unberechenbaren Ruten die Gulen für die Bertilgung der überaus schädlichen Nagethiere find. Man kennt etwa 200 Arten von Gulen. Davon finden sich zwei in allen Theilen der Erde, sechs kommen auf ber ganzen nördlichen Halbkugel vor, und von den übrigen ift die eine Bälfte Amerika, die andere Bälfte der alten Welt eigenthümlich. ben Bereinigten Staaten finden sich 18 Arten. Untersuchungen ber Gewölle, d. i. der von den Gulen ausgeworfenen unverdaulichen Gegenstände, ergeben die hohe Nüblichkeit dieser Bögel. Raeckel in Windesheim hat 4579 Gewölle der Schleiereule untersucht und folgenden Inhalt gefunden: In allen 4579 Gewöllen fanden sich die Reste von ausammen 15,289 Thieren und zwar von 14,756 Säuge= thieren, 340 Bögeln, 63 Froschen, 121 großen und einer ungeheueren Anzahl von kleinen Kerbthieren. Unter diefer Gesammtzahl rechnet Jackfel 4794 der verzehrten Thiere zu den nütlichen und 10,465 zu ben schädlichen, unter denen 3. B. 4750 Mäuse und Ratten, 5623 Bubl= mäuse, 72 Maikafer, 182 Maulwurfsgrillen fich befinden. Leng rechnet. daß eine Schleiereule täglich mindestens 10 Mäuse verzehrt, also jähr= lich 3650 Mäuse! -

"Nichts sieht ekelhafter aus," sagt Brehm, "als das Fressen einer Eule, weil sie ungeheure Stücken und diese mit großer Anstrengung

verschlingt. Wenn andere Thiere ein gewisses Wohlbehagen beim Fressen zeigen, so scheint die Eule eine wahre Frohnarbeit zu verrichten, wenn sie ihren großen Bissen himmterdrückt. Die Verdauung ist sehr lebhast; der scharfe Magensaft zersetzt alle Nahrung in surzer Zeit. Knochen, Haare und Federn ballen sich zu Kugeln zusammen und werzen dann unter höchst ergößlichen Bewegungen ausgespieen, gewöhnlich an bestimmten Orten. Dabei sperren sie den Schnabel weit auf, nehmen den Kopf tief herab, treten von einem Bein aufs andere, kneisen die Augen zusammen, würgen, schütteln und entladen sich endlich des gedachten Balles oder Gewölles."

Wir nennen zunächst die große Ohreule oder den Uhu (Bubo virginianus; Great Horned Owl; siehe Tafel II, Fig. 6). Sie sindet sich in ganz Nordamerika, von den eisigen Regionen bis zum Golf von Mexiko, von Ocean zu Ocean. Sin Thier, das einen so ausgedehnten Verbreitungskreis hat, ist auch im Rolorit nicht übereinstimmend, und wir sinden darum sehr verschieden gefärbte Ohreulen, ohne daß wir deshalb genöthigt wären, verschiedene Arten anzusnehmen. Der Uhu bleibt das ganze Jahr hindurch bei uns, ist also

Standvogel.

Der Habitus dieser großen Eule hat durchaus etwas Adlerartiges. Der Bogel ist zwei Fuß lang, die Flügel messen bis zu 16 Zoll. Die Größe und die zu beiden Seiten des Kopfes wie Ohren aufrecht stehens den Federbüschel lassen diese Eule sofort erkennen.

Will man diese Eule in ihrem Treiben belauschen, so nuß man während einer schönen, mondhellen Sommernacht den benachbarten Wald aufsuchen. In tiesem Schlaf liegt die Natur, und nur die Eule schwebt unhörbar leise durch die Schatten der Bäume hin. Jest hockt sie auf einem modernden Baumstamm, schüttelt und ordnet das Gesieder und stößt einen so schaurigen, im Walde widerhallenden Ton aus, daß wir aufschrecken. Zest klingt's wie das Bellen eines Hundes, jest wie die lesten gurgesnden Töne eines Ermordeten oder Erstickenden, jest endlich ertönt der Eule Lieblings = Nocturno, das weithinschallende Uh! Uhu! Wohl werden durch diese Töne die Vögel des Waldes aufgeschreckt, aber sie sliehen vergebens, denn dem großen Auge entgeht keine Bewegung und der scharsen Kralle keine ängstlich sich sträubende Beute.

Aber auch unserem zahmen Hausgestügel stellt diese Gule nach, sie hat schon mancher Henne die Küchlein geraubt. Wird sie dabei ertappt und verwundet, so zeigt sie ihre ganze natürliche Wildheit. Sie setzt

sich dem Angreifer zur Wehre, greift nach ihm mit ihren scharfen Krallen und schnappt wüthend mit dem Schnabel. Ihre ohnehin großen Augen reißt sie weit auf und sträubt das Gesieder, daß sie doppelt so groß als soust erscheint.

Das verhältnismäßig umfangreiche Nest dieser Eule befindet sich nicht weit vom Stamm entsernt auf einem starken wagerechten Ast des Baumes. Es ist aus dicken Zweigen geformt und mit Gras und Federn dürstig ausgefüttert. Die Zahl der schmuzig-weißen Sier variirt zwischen drei und sechs. Das Männchen unterstützt das Weibechen beim Brüten. Die Jungen solgen, auch wenn sie slügge geworden sind, noch eine Zeitlang den Alten und fordern diese durch klagende Töne zum Füttern aus.—Gefangene Uhus werden nie zutrausich. Die "Gattenliebe" bethätigte sich bei einem gefangenen Paare in sehr eigensthümlicher Weise dadurch, daß das Weibchen das Männchen tödtete und dann verzehrte.

Der amerikanische Schleierkang ober die Scheuneneule (Strix pratincola; Barn Owl) wird mur 16 Boll lang. Das durch den ftart entwickelten Federkranz herzförmig erscheinende Gesicht ist weiß. Der Oberkörper ist hellgrau mit schwarzen und weißen Bunkten. Der Unterkörper ift rostfarben mit kleinen dunklen Tupfen. Der Verbreitungsfreis dieser Gule ist beschränkter als ber bes Uhus. Un der atlantischen Küste ist sie nördlich von Bennsplvanien febr felten. Rach Suden zu wird fie häufiger; in Californien kommt sie in großer Anzahl vor. Hier nisten sie namentlich in den alten katholischen Missionen, deren einst stattliche Gebäude jest nur noch Ruinen sind. Sier nähren sie sich von den zahllosen Fledermäusen und Reptilien, die mit ihnen benfelben Wohnungsort theilen. Leider ist der Schleierkauz, namentlich in den östlichen Staaten, selten. im nördlichen Indiana ift er von uns nur ausnahmsweise beobachtet worden. Er ist durch seine Vertilgung der Mäuse ein hochnützlicher Bogel und follte überall, wo er fich ansiedelt, geschont werden. ber Zerstörung bes Gebändes bes Smithsonian Instituts in Washington burch Keuer, nistete ein Baar in der Spibe eines vom Keuer verschonten Gebäudes zwei Jahre lang.

Die drei oder vier Eier dieser Eule sind schmutzig weiß. Die Jungen werden reichlich mit Mäusen versorat.

Die amerikanische Walbeule oder die lang ohrige Eule (Otus americanus; Long-eared Owl oder Long-horned Owl) erreicht eine Länge von 14 bis 15 Zoll und trägt 1½ bis 2 Zoll

lange Ohrbüschel, an benen sie am sichersten zu erkennen ist. Der Oberkörper ist rostgelb und weiß mit grauen und braunen Fleden und

Streifen, die Bruft ift heller und trägt dunkle Linien.

Diese Eule ist eine der häusigsten und verbreitetsten Eulen Nordsamerikas. Sie wurde von uns im nördlichen Indiana vom Herbst bis zum Winter beobachtet. Die Nahrung der Eule besteht in Natten, Mäusen und anderen kleinen Säugethieren. Auch kleine Vögel jagt sie. Sie nistet auf Bäumen, benutt aber gern die Nester anderer Vögel, der Krähen, Habichte oder der Fischreiher. Die Sier sind weiß mit röthlichem Farbenton.

Der vorhergehenden ähnlich und in der Größe gleich ist die Sumpfeule oder kurzohrige Eule (Otus brachiotus; Shorteared Owl, Marsh Owl). Sie unterscheidet sich von der vorherzgehenden durch die nur kurzen, wenig hervortretenden Ohrbüschel. Sie ist über ganz Nordamerika verbreitet und gleicht in der Lebensweise

der Waldeule.

Die Zwergohreule oder Schreieule (Scops asio: Mottled Owl, Screech Owl, Little Red Owl) wird nur 9 bis 10 Roll lang. Auf der Oberfeite berricht ein Afchgrau und Rothbraun Die Kärbung der Unterseite ist ein Gemisch von Grauweiß und Braunrostgelb. Die Zwergeule bewohnt die gemäßigten Diftritte von Nordamerika. Sie führt eine nächtliche Lebensweise und kommt wäh= rend des Tages nur jum Borschein, wenn andere Bogel sie aus ihrem Schlupfwinkel getrieben haben. Beil ihre nächtlichen Augen bas Tageslicht nicht wohl ertragen können, fo verbirgt fich diese Gule mabrend bes Tages in hohlen Bäumen, im tiefen Balddunkel oder in dunklen Scheunenecken. Bährend der Nacht läßt sie sonderbar flagende Tone horen, die an das winfelnde Gebell eines jungen Sundes erinnern. In der Gefangenschaft zeigt sich diese Gule bald zutraulich. Bährend des Tages zeigt sie sich hier schläfrig und dumm, hat auch bas Auge nur halb offen; sobald aber der Abend hereinbricht, wird fie lebhaft, zeigt guten Appetit, hüpft fröhlich umber, läßt aber doch dabei ihr wehmuthig tonendes Geschrei horen. Die Nahruna der Amergobreulen besteht vornehmlich in fleinen Bierfitglern, Infekten und nur gelegentlich, wenn fie ihre Jungen zu verpflegen haben, auch in fleinen Bögeln. Da sie eine große Menge von Mäufen und Rafern pertilgen, so erweisen sie sich dem Farmer als überaus nüglich; sie follten darum auch nicht, wie es leider häufig geschieht, verfolgt, son= bern geschont werden.

Die Zwergohreule nistet in hohlen Bäumen, gewöhnlich in der Nähe der Farmhäuser, und meist nur 6 bis 7 Fuß über dem Boden. Die Höhle ist nur mit einigen Blättern, etwas Gras und mit wenigen Federn ausgefüttert. Die Gier, fünf bis sechs an der Zahl, sind rein weiß und nahezu rund. Sie sind etwa 12 Zoll lang und 11 Zoll breit.

Die große Graueule (Syrnium einereum; Great Gray Owl) ist die größte aller unserer Eulen. Sie wird 25 bis 30 Zost lang. In ihrem Gesteder herrscht Grau und Dunkelbraun vor. Sie hat einen großen runden Kopf ohne Federohren, aber mit außerges wöhnlich großer Ohröffnung und entsprechend großem Schleier. Der Verbreitungskreis dieser Eule beschränkt sich auf den nördlichen Theil unseres Continents und wird im Winter dann und wann in den Vereinigten Staaten angetrossen. In der Pelzregion um die Hudsonbay ist dieselbe häusig.

Die gestreifte Eule (Syrnium nebulosum; Barred Owl, Hoot Owl) ist der vorigen eng verwandt, wird aber nur 29 Zoll lang. Die Oberseite ist hell aschbraun mit schmalen weißen Streisen; die Brust trägt braune und weiße Querstreisen, der Bauch ist weiß mit braunen Längsstreisen. Diese Eule sindet sich in allen Staaten Nordamerikas, vom 50. Breitengrad dis Teyas. Im nördlichen Indiana ist sie das ganze Jahr hindurch häusig. Minnesota ist der nördlichste Staat, den sie erreicht. In den südlichen Staaten, sonderlich in Louisiana, ist sie am häusigsten. — Ihr Flug ist unhörbar leise. Sie gelten als gesährliche Feinde des Hühnerhofes. — In Louisiana nisten sie im März. Sie benutzen dazu einen hohlen Baumstamm oder ein verlassenes Krähennest.

Die Sperling seule (Nyctale Richardsonii; Sparrow Owl, Richardson's Owl) wird etwa $10\frac{1}{2}$ Zoll lang. Die Oberscite ist olivenbraum mit weißen, zum Theil verdeckten Flecken, die Unterseite ist graulich weiß. Diese Eule sindet sich nur in dem nördlichen Theil unseres Kontinents und wird nur sehr selten in den Vereinigten Staaten angetroffen.

Die weißköpfige Eule (Nyckale albifrons; White-fronted Owl, Saw-whet Owl, Kirtland's Owl) wird 8 Zoll lang. Ropf und Oberseite sind chokoladenbraun, Stirn und Kehle weiß, Unterseite ockergelb. Diese Eule ist über ganz Amerika verbreitet, ist aber nirgends häusig. Ueberdies sührt sie eine streng nächtliche Lebensweise. Ihr Schrei ähnelt dem Kreischen, welches entsteht, wenn eine Säge geschärft wird. Man hält diese Eulen nicht selten in der Gefangenschaft. Sie

werden ziemlich zahm, lassen sich streicheln, gerathen aber bei dem An=

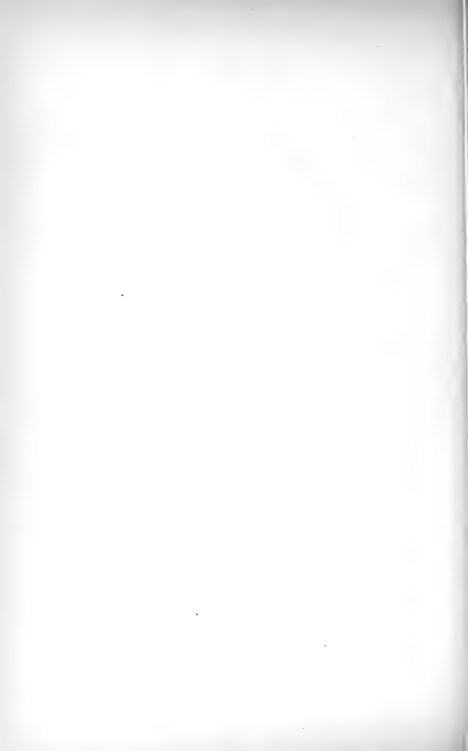
blick von Mäusen oder Ratten in eine gewaltige Aufregung.

Die Brairie= oder Höhleneule (Spheotyto hypogaea; Burrowing Owl) zeichnet sich durch ihre sonderbare Lebensweise vor allen übrigen Gulen aus. Sie bewohnt die Boble des Prairiehundes oder anderer höhlengrabender Sängethiere. Sie wird 9 bis 10 Roll Iana. Die röthlicharaue Oberfeite ift überall schon weiß gefleckt. Die vorn leicht gesiederten Beine sind boch und schlank. Diese Gule ist in den Prairiedörfern eine häufige Erscheinung. Sie hauft nicht nur in der verlassenen Wohnung jener interessanten Nager, sondern auch in folden, in denen der Erbauer noch wohnt. Selbst in der Gesellschaft der den Brairiebunden so verderblichen Klapperschlange hat man sie in ben Söhlen gefunden. Des Tags über sieht man unsere Gule außer= halb des Baues fich sonnen oder nach Nahrung auslugen. fteht in Mäusen, Schlangen, Eidechsen und Beuschrecken. Auch Krabben und andere Wafferthiere werden, wenn fie fich ans Land wagen, von ihr weggefangen. Ihr Gang ift leicht und gewandt, ihr Flug wellen= förmig und fehr niedrig. Das Rest bereitet sie am Ende der Böhle, die fie bewohnt, aus feinem Gras. Sier bettet fie vier blagblauweiße Gier. welche den Taubeneiern an Größe gleichkommen. Db die Gulen, wenn fie fertige Höhlen nicht vorfinden, selber bauen, darüber sind die Ansich= ten noch getheilt.

Die Schneeeule (Nyctea nivea; Snowy Owl, White Owl) bewohnt den Norden der ganzen Erde. So weit die Nordpolfahrer auch vordrangen, immer noch fanden sie die Schneeeule nicht blos auf bem Festlande, sondern auch auf dem schwimmenden Gife hocken. Sie wird in den Vereinigten Staaten nur im Winter und nur fpärlich ange= troffen. Im nördlichen Indiana kommt fie manchen Winter vor, fehlt bann aber auch wieder. Die Länge dieser Gule beträgt 26 bis 27 Boll. Die Färbung ändert fich mit dem Alter. Alte Bogel find weiß und nur am Borderkopfe und auf den großen Schwingen braun gefärbt; jungere Bögel find mehr mit braunen Flecken gezeichnet. Die Schneeeule jagt während des Tages und auch in der Dämmerung. Ihr Flug ist schnell Sie fliegt niedrig, sturzt sich jah auf die Beute und und geräuschlos. verzehrt diese auf der Stelle. Sie fliehlt auch dem Pelzjäger die in die Falle gegangenen Moschusratten. Auch Fische weiß sie zu fangen und awar gang in der Beise unserer Wildkapen. Sie liegt lauernd der Länge nach auf dem Felsen, den niedergedrückten Ropf dem Wasser zugekehrt. Ronunt nun ein unvorsichtiger Fisch in ihre Nähe, so taucht sie blitz-



- Singsperling (Song Sparrow).
 Zirpsperling (Chipping Sparrow).
 Fuchsammerfink (Fox-colored Sparrow).
 Bäffchenammerfink (Golden-crowned Sparrow).



schnell ihren Fuß in die Welle und zieht den glücklich erfaßten Fisch ans Land. Ihre gewöhnliche Nahrung besteht in Kaninchen, Natten und Sichhörnchen.

Obwohl die Schneeeule febr wachsam und scheu ist, so ist sie doch auch neugierig und läßt sich durch auffällige Zei= den leicht berbeilocken und überliften. Solbveller= zählt, daß er einmal eine Schneeeule eine Meile weit im Mondschein dadurch hinter fich berloctte, daß er feine Müte wiederholt in die Luft Die Jäger binden wohl auch ein Bündel dunkler Lumpen an ein längeres Stud starter Schnur und be= festigen dieses an einem ihrer Schneeschuhe. Die hungrige Gule stürzt sich dann auf das hinterhergeschleppte Bündel. und der Jäger wendet sich um



Die Schneceule; Snowy Owl.

und schießt den überlisteten Bogel. Da die Gulen zuweilen sehr fett sind und ein zartes Fleisch haben, so werden sie von den Indianern sleißig gejagt.

Die Schneeeule nistet in der Regel auf einem Felsen; sie brütet im Mai. Auffallender Beise legt diese Eule nicht weniger denn 5 bis 10 Sier.

Einen Nebergang von den Eulen zu den Falken bildet die Sperber- oder Falken eule (Surnia ulula; Hawk Owl, Day Owl), die gleichfalls die ganze Erde bewohnt. Das Gesicht des 16 bis 17 Zoll langen Bogels ist weißgrau, ein halbmondsörmiger Streifen vor und hinter dem Ohr ist schwarz. Die Oberseite ist braun und weiß gessleckt. Unterbrust, Bauch und Seiten sind weiß und schwarzbraun in der Quere gestreift. Die Falkeneule hält sich vorwiegend nördlich und wurde nur selten in den Vereinigten Staaten bevbachtet. In den Pelzsländern sind sie häusig.

Die Zwergeule (Glaucidium gnoma; Pygmy Owl) ist die kleinste und niedlichste unserer Eulen; sie wird nur 7 Zoll lang. Sie bewohnt die Staaten des stillen Oceans und nährt sich vorzugsweise von Insetten. Man sieht sie auch am Tage beim Sonnenlicht stink herumsliegen.



Die Klettervögel.

Scansores; engl. Climbers.

ie unter dem Namen der Alettervögel zusammengesaßte Ordnung charakterisirt sich durch die eigenthümliche Stellung der Zehen, von denen zwei nach vorne und zwei nach hinten gerichtet sind. Man bezeichnet diesen Fuß mit Necht als den Klettersuß, da der Bogel mit einem solchen Fuß, der stets auch lange, starke und hakenartige Krallen trägt, sich sehr wohl auch in senkerechter Stellung sesthalten kann. Ueber die Gestalt des Schnabels läßt sich nichts allgemein Gültiges sagen, sie ist eine sehr mannigkaltige. Dasselbe gilt auch von der Nahrung.

Wir unterscheiden fünf Familien: die Papageien (Psittacidae; Parrot Family), die Pfefferfresser (Ramphastidae; Toucan Family), die Bartvögel (Trogonidae; Trogon Family), die Kukuke (Cuculidae; Cuckoo Family) und die Spechte (Pici-

dae; Woodpecker Family).

Die Papageien (Psittacidae; Parrot Family). Man hat die Bapageien nicht mit Unrecht befiederte Affen genannt. Wie diese sind sie Aletterer, suchen kletternd in den Bäumen ihre Nahrung; wie diese bedienen sie sich ihrer handartigen Greissüße, um die Nahrung zum Munde zu führen; wie diese sind sie ungeschieste Gänger. Hält man hierzu den geselligen Waldausenthalt der Papageien, denkt man an ihren Nachahmungstrieb, an ihre Naschhaftigkeit, an ihren Sigenssun, so wird man durch sie immer wieder an die Affen erinnert. Das vornehmlichste Kennzeichen unserer Familie aber ist die Form und

Structur des Schnabels. Gin kurzer, aber breiter, von der Wurzel an gefrümmter Oberschnabel wölbt sich dachartig über den beträchtlich fürzeren, dicken, korbartigen Unterschnabel. Obgleich furz und anscheinend plump, ift ber Schnabel boch fraftig und gelenkig, fo daß er gu einer Art Hand wird und auch harte Körner mit Leichtigkeit zu knacken vermag. Die Zunge ist dick und fleischig und träat mitunter am Rande bornige Racken oder Stacheln. — Das Gefieder glänzt in der vollen Bracht der tropischen Zone, und diese Farbenpracht zusammen mit ihrer · in der That wunderbaren Sprachfertiakeit machte den Bogel schon seit alter Zeit zu einem Gegenstand des Lurus und der Liebhaberei. Be= reits Alerander der Große brachte gabme Papageien mit aus Indien. Die römischen Damen hielten ihre Papageien in goldenen Räfigen, die Berren trugen sie mit sich auf der Sand herum, so daß der ftrenge Cenfor Cato ausrief: "D unglückliches Rom, in welche Zeiten find wir verfallen, da die Weiber Bunde auf ihrem Schooke nahren und die Männer Bapageien in der Hand tragen!" Dichter befangen sie und der verschwenderische Raiser Selivaabal brachte sie auf feine schwelgerische Tafel. Um die Zeit der Kreuzzuge kamen die Bögel auch nach Deutschland. In Amerika fanden die ersten Entdecker gezähmte Papageien in den Sütten der Indianer, wie dies auch beute noch der Fall ift. Schomburgt erzählt: "Auffallend ift die Runei= auna der gabmen Bapageien und Affen gegen Kinder. 3ch habe felten einen Kreis spielender Indianerkinder bemerkt, dem fich nicht auch Affen und Bavageien beigesellt gehabt bätten. Diese lernen bald alle Stimmen ihrer Umgebungen nachahmen, das Krähen der Sähne, das Bellen ber Hunde, das Weinen der Kinder, Lachen u. f. w."

Der Nachahmungstrieb der Papageien streift allerdings an das Wunderbare. Sie nehmen menschliche Geberden an, räuspern sich, gähnen, niesen, lachen, seuszen, lernen Wörter, ja ganze Säte sprechen. Wie weit diese Nachahmungsfähigkeit geht, davon mag der berühmt gewordene Jako, der rothschwänzige Pagagei des Domceremonienmeisters Hauft zu Salzburg Zeugniß geben: Er ahmte das Sprechen, Singen und Pfeisen genau nach, legte auch in jedes Wort die richtige Betonung der Begrüßung, Drohung, Zärtlichkeit, Furcht oder Freude, wie er's eben gehört hatte. Sehr oft sprach er für sich, und es schien zuweilen, als hörte man mehrere Menschen, indem er erst eine Frage that und dann in einem anderen Tone die Antwort folgen ließ. Will man in Salzburg Jemand dumm nennen, so braucht man nicht selten den Ausdruck: "Du bist ein Her", und bekommt dann

natürlich die Antwort: "Ich bin kein Ber". Das hatte fich der Bavagef ebenfalls gemerkt, und als einmal Jemand zu ihm fagte: "Der Bapperl ist ein Ber'", bekam er die Antwort: "Ich bin kein Ber". Ginmal wollte ihn sein Berr in Gegenwart des Grafen Gourch etwas lebren und schrie ihm stark zu: da bekam er vom Bavagei die Beisung. "Schrei nicht fo, ich hab's eh' gehört!" Des Morgens bekam er in der Regel Cacao und verfehlte nicht, sich dazu zu melden, indem er rief: "Rakau, Rakau, bekommst schon was." Sobald er das Cacav= ftuck hatte, nahm er es in den rechten Ruß und brachte es mit diesem zum Schnabel. Bard zu Mittag gedeckt, fo rief er jedesmal : .. Geben wir zum Gffen, allons zum Gffen." Beim Klange ber Glocke ber Domkirche, welche seinen Herrn zum Chore rief, schrie er jedesmal: "Ich geh', pfiet (behüt') Gott, ich geh'". Ging fein Berr gur Thur hinaus, fo rief er immer recht gutmuthig: "Pfiet Gott!" Gingen aber fremde Leute hinaus, fo rief er: "Bfiet Ihnen Gott!" Go oft an die Thur geflopft wurde, rief er laut und einer Mannerstimme täuschend ähnlich : "Berein!" Beim Gintreten ber Fremden sprach er bann: "Befehl' mich, gehorsamer Diener, gehorsamer Diener, freut mich. daß ich die Chr' hab'". Satte er an feinem Rafig durch Beigen Schaden angerichtet, fo pflegte er zu fagen: "Richt beißen! Gieb Rube! Was haft du gethan? Wart' du Spigbube du, du Kerl du! Bart', ich bau' dich!" An seinem Räfig war eine Schelle angebracht. an welcher er öfters schellte und dann laut fagte: "Ber läut'? Der Papperl!" Benn fein Berr fragte: "Bie fpricht's Sunderl ?" fo bellte er laut wie ein hund; dann pfiff er dem hunde und fügte hinzu: "Das Hunderl ift da, gar e schönes Hunderl." Rief man ihm que "Schieß', Papperl!" fo schrie er "puh". Auch kommandirte er für sich: "Salt! richt' euch! habt Acht! macht euch fertig! schlagt an! Kener! puh! bravo, braviffimo!" Er rief ferner: "Es lebe unfer Kaiser, er lebe recht lang'!" "Bo kommst du her?" "Berzeihen Ihr' Gnaden, ich hab' geglaubt, Sie sein e Bogel." "Gieb mir e Busserl, e schönes Bufferl" und er warf mit dem Schnabel einen lauten Ruß zu. — Er stimmte auch Aktorde an und pfiff eine Skala hinauf und herunter fehr geläufig und fehr rein, pfiff auch andere Stücken und Triller.—Der Bapagei ging später in den Besit des Präsidenten von Kleinmahrn über, der im Jahre 1853 ftarb. Jako begann nun, wie es schien, aus Sehnsucht nach seinem geliebten Berrn, zu frankeln, wurde im Jahre 1854 gang matt in ein kleines Bettchen gelegt, forg= fältig verpflegt, schwatte da noch fleißig, sagte oft mit trauriger

Stimme: "Der Papperl ist krank, armer Papperl ist krank", und ftarb."—

Die Papageien bewohnen, mit Ausnahme Europa's, alle Erd= theile, find aber Tropenvögel. In Nordamerika findet sich nur eine Art, in den tropischen Baldern Amerika's, Afrika's, Affen's aber machen sie den größten Theil der befiederten Schöpfung aus. Die Früchte der Felder und der Bäume sind ihre Nahrung. fallen sie in großen Schaaren darüber her, aber vorsichtig geben sie dabei zu Werte. "In Flügen," berichtet Poppia, "fallen die großen grünen Argras auf die hochrothen Erhtbrinen und gelben Tachien nieder, deren Blüthen sie gern verzehren. Furchtbar ist ihr Beidrei: allein ihre Lift lehrt fie feine Gefährlichkeit kennen, wenn fie die Blünderung eines reifenden Maisfeldes beginnen. Jeder bezwingt dann seine Reigung zum Lärmen, und nur unterdrückte murrende Laute find hörbar, während das Werk der Zerstörung unglaublich rasch vor-Nicht leicht vermag der Jäger oder der erbitterte Indianer Die schlauen Diebe zu beschleichen; denn stets bleiben ein paar der ältesten als Bachen auf den bochften Bäumen ausgestellt. Dem erften Warnungszeichen antwortet ein allgemeiner halblauter Ruf der gestörten Räuber, beim zweiten Krächzen entflieht unter betäubendem Geschrei der ganze Saufen, nur um nach der Entfernung ihres Feindes fogleich ihre verderbliche Thätigkeit von neuem zu beginnen." - Rach einge= nommener Mahlzeit lieben es die Bapageien, ein Wasser= oder doch ein Sandbad zu nehmen.

Ihr Nest errichten sie mit Vorliebe in hohlen Bäumen oder hacken mit ihrem fräftigen Schnabel wohl felber ein Loch in den morschen Baum. Sonst bewohnen sie auch Felsenhöhlen, Höhlungen alter Gebäude und dergl., einige legen ihre Sier auf den nackten Boden.

Das Weibchen pflegt allein zu brüten.

Umfang und Zweck unseres Buches gestatten eine Beschreibung ber einzelnen Arten nicht. — Man unterscheibet Papageien ober Kurzschwänze (Parrots), Kakadus (Cockatoos) mit einem Feberkamm auf dem Kopfe, und Sittiche oder Langschwänze

(Long-tailed Parrots).

Zu den letteren gehört auch der carolinische Sittich oder Carolina perifitt (Conurus carolinensis; Carolina Parrot, Parakeet, Illinois Parrot), der einzige Vertreter der Papageien im Gebiet der Vereinigten Staaten, auf den wir deshalb etwas näher eingehen wollen. Er wird 13 Zoll lang, die Länge des Schwanzes

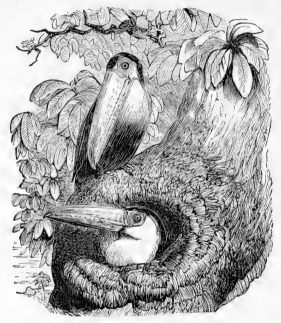
beträgt 6. die der Flügel 8 Boll. Die Hauptfarbe ist ein schönes Grün, welches auf dem Rücken dunkler und auf der Unterseite gelblich ift. - Diese Sittiche waren früher in den Bereinigten Staaten febr bäufig, man fand fie im Mississpithal bis nördlich an die großen Seen. Heutzutgae ift ihr Berbreitungsfreis ein febr beschränkter. In Alorida find fie noch höufig. Im westlichen Louisiana, in Arkansas. im Indianer=Territorium kann man sie häufig noch in großen Schwär= men antreffen; sie verbreiten sich wohl auch noch über die angrenzenden Staaten, aber gieben nur ausnahmsweise noch nördlich über die Münbung des Ohio hinaus. In wenigen Jahrzehnten werden fie ganz ausgestorben sein. Die nördlichen Ufer des Mississpi und der sumpfigen Seen mit ihrem reichen Baumwuchs, ihren Chpressen und Buchen sind ihr Lieblingsaufenthalt, auch statten sie den Keldern und Garten der Farmer unliebsame Besuche ab. "Doch man bilde sich nicht ein," fagt Aububon, "daß alle die Uebergriffe, welche sich die Papageien zu Schulden kommen laffen, seitens der Pflanzer ohne ernste Bergeltung bingenommen werden. Im Gegentheil! — Die Bögel werden während ihrer räuberischen Einfälle in das Besitzthum des Bauern von biesem maffenhaft hingeschlachtet. Mit dem geladenen Gewehr in der Sand schleicht sich der erboste Landmann herbei, und acht oder gehn von den Räubern erliegen dem ersten Schuffe. Die Ueberlebenden erheben sich, schreien laut auf, fliegen vier oder fünf Minuten lang im Rreise umber, kehren zu den Leichen der Gefallenen gurud, umschwär= men sie mit lautem klagenden Geschrei und fallen als Opfer ihrer Anhänglichkeit, bis schließlich so wenige übrig bleiben. daß sie der Bauer nicht für zahlreich genug halt, sein Bulver und Blei fernerhin an sie zu wenden. Ich habe im Laufe weniger Stunden mehrere Sun= berte von ihnen in dieser Beise vertilgen sehen und habe mehrere Körbe mit den Erbeuteten gefüllt. Die Angeschossenen wissen übrigens sich ihrer Haut zu wehren; fie bringen mit ihrem scharfen Schnabel gefähr= liche Bunden bei.—Ihr Schlafplat ist ein hohler Baum oder die von ben größeren Spechtarten ausgemeißelten Riftlöcher, falls diese nicht von den rechtmäßigen Gigenthümern felbst bewohnt sind. In der Dämmerung kann man starke Flüge ber Bapageien um alte hoble Spkomoren und ähnliche Bäume sich versammeln sehen. Unmittelbar vor der Söhlung hängen sich die Bögel an die Rinde, und einer nach bem andern schlüpft ins Innere, um bier die Racht zu verbringen. Wenn solch eine Söhle für die Menge nicht ausreicht, hängen sich die übrigen mit Rlaue und Oberschnabel vor dem Gingang an die Rinde an.

Es sieht bann aus, als wenn ber Schnabel allein die Last bes Leibes tragen müßte; ich habe mich aber zu meiner Beruhigung mit Huste bes Fernglases von dem Gegentheil überzeugen können."

In diese Baumhöhlen legen die Papageien auch ihre Gier, die

lichtgrünweiß gefärbt find.

Die Pfesserfresser (Rhamphastidae; Toucan Family). Die Pfesserfresser gehören zu den abenteuerlichsten Thiergestalten. Bei keinem Bogel erreicht der Schnabel eine solche monströse Größe als bei ihnen. Er ist dreimal so lang als der Kopf, länger als Hals und Füße,



Der Toko; Toco.

und ist an der Wurzel so umfangreich, daß es fast scheint, als verstecke der Bogel den Kopf zur Hälste in der großen Hornmaske. Dennoch ist der Schnabel sehr leicht, da er aus einer bloßen Schale besteht, die nicht viel dicker ist als Schreibpapier. Die dünne hornartige Zunge ist am Rande mit Borsten besetzt. Der größte dieses sonderbaren Geschlechts ist der Toko (Rhamphastus Toco; Toco), der die hochgelesgenen Theile Südamerika's von Guiana bis Paraguay bewohnt und 22 Zoll lang wird. Das Gesteder ist gleichmäßig schwarz, Kehle und

Vorderhals find weiß, der Bürzel ist hellblauroth. Der Schnabel ist orangeroth, die Spite des Oberschnabels schwarz gefärbt. Der Toko ist trot seines enormen Schnabels ein gewandtes und munteres Thier. Seine Nahrung besteht in Früchten und wohl auch in Bögeln, Giern und Fischen. An Muth fehlt es ihm nicht. "Besonders Vergnügen". erzählt Schomburgk, "machte mir unter den vielen gahmen Thieren, die ich in Watu-Ticaba fand, ein Pfefferfresser, der sich jum unbeschränkten Herrscher nicht allein des gesammten Geflügels, sondern felbst der größeren Vierfüsler emporgeschwungen batte, und unter des= fen eisernem Scepter sich Groß und Klein willig beugte. Wollte sich Streit unter den gabmen Trompetenvögeln, Hokos, Jakus und anderen Bühnern entspinnen, ohne Zögern eilte Alles aus einander, sowie sich ber fraftige Tyrann nur feben ließ; war er in der hite des Zankes nicht bemerkt worden, einige schmerzhafte Bisse mit seinem unförmlichen Schnabel belehrten die Erhitten, daß ihr Berricher keinen Streit unter seinem Bolke dulde; warfen wir Brot oder Knochen unter den dichten Haufen, keiner der zwei= und vierfüßigen Unterthanen wagte auch nur bas kleinste Stud aufzuheben, bevor sich jener nicht so viel ausgesucht. als er für nöthig hielt. Ja, seine Herrschsucht und Tyrannei ging so weit, daß er alles Bölkerrecht aus den Augen setze und jeden fremden hund, welcher vielleicht mit den aus der Nachbarschaft-herbeieilenden Andianern herankam, unbarmbergig fühlen ließ, was in seinem Reiche Rechtens sei, indem er diesen big und im ganzen Dorfe umberjagte. Die gequälten Unterthanen sollten noch am Tage meiner Abreise von diesem Tukan befreit werden. Gin großer Hund, welcher am Morgen mit seinem Herrn angekommen und zu mehreren hingeworfenen Anochen ebenso viel Recht wie der hab= und herrschsüchtige Pfefferfresser zu haben glaubte, sette sich rubig in Besit berselben, ohne erst abzuwarten. ob sie dem in der Rähe sigenden Bogel gefällig sein konnten. Raum war dies aber von letterem bemerkt worden, als er auch zornig auf den Frechen sprang und den Hund einigemal in den Ropf biß. züchtigte fing an zu knurren, der Bogel ließ fich dadurch nicht abschrecken und hactte ohne Erbarmen mit feinem ungeschickten Schnabel auf den Frevler, bis dieser sich plöglich herumwandte, nach dem erzürnten Bogel schnappte und ihm so in den Kopf biß, daß er nach kurzer Zeit starb. Das Thier dauerte uns ungemein, da es wirklich mehr als lächerlich aussah, wenn es sich felbst vor dem größten hunde nicht fürchtete, oder einen anderen fleineren ungehorfamen Unterthan nachdrücklich zur Rube verwies. Zu dieser letteren Klasse gehörte namentlich ein Rasenbar."

Die Bartvögel (Trogonidae; Trogon Family). Die Bartvözgel verdanken ihren Namen den borstenartigen Federn, die an der Wurzel des Schnabels stehen. Sie sind über die Wendekreisländer der alten und neuen Welt verbreitet und zeichnen sich durch eine wunderbar schöne Färbung des Gesieders aus. Der prachtvollste unter ihnen ist der Due sal (Trogon paradiseus; Quesal). Die Oberseite und die Oberbrust sind glänzend goldgrün, die Unterseite karminroth. Die Länge beträgt 16 zoll, die längsten Schwanzsedern schwingen sich in schöne Bogen 25 zoll hinab. Er sindet sich in Mexiko und Centralzamerika.

Die Kutuke (Cuculidae; Cuckoo Family). Die Familie der Kukuke ist gekennzeichnet durch einen mehr oder weniger zusammenges drückten, etwa kopflangen, sanst gebogenen Schnabel, durch lange, kurzszehige Füße und durch einen langen auß 8 bis 12 Federn bestehenden Schwanz.

Die Fersenkunken sich badurch von den Rukuken der alten Welt, daß die äußere Zehe zwar auch eine Wendezehe ist, d. h. sich nach vorn und hinten stellen läßt, daß dieselbe aber häusiger nach vorn oder wenigstens mehr seitwärts als nach hinten gestellt wird, und serner dadurch, daß sie lange und nackte Läuse, statt kürzere und besiederte haben. Auch brüten die amerikanischen Rukuke ihre Sier selbst aus, statt dieselben, wie die Rukuke der alten Welt, in fremde Rester zu legen, um sie von fremden Bögeln aus brüten zu lassen, um sie von fremden Bögeln mur der Kuhst ar. — Wir unterscheiden zwei Arten von Fersenkukuken: ben Gelbsch nabelkukuk und den Schwarzsich nabelkukuk.

Der Gelbschnabel ift dunkelbraun, der untere orangegelb. Er bewohnt ganz Nordamerika von Canada bis Florida und von der Küste des atlantischen Decans bis Californien. Er zieht nach Westlichen und Westlichen und Bestlichen und Bestlichen Schwanzselbern find glänzendschwarz mit breisten weißen, die beiden mittelsten mit schmalem schwarzen Endrande. Der Oberschnabel ist dunkelbraun, der untere orangegelb. Er bewohnt ganz Nordamerika von Canada bis Florida und von der Küste des atlantischen Oceans bis Californien. Er zieht nach Westindien und Brasilien und wurde als Irrgast auch schon in England erlegt. Ju Indiana ist er häusig.

Unser Kukuk ist ein scheuer Waldfreund. Schnell, geräuschloß segelt er im wagerechten Fluge von Gipfel zu Gipfel. Tiese Kehllaute, die wie "kau, kau" klingen und rasch auf einander folgen, verrathen seine Gegenwart, ohne daß man jedoch im Stande wäre, den im dichtesten Gebüsch hockenden Einsiedler zu erspähen. Er ernährt sich von Insekten und Beeren, sonderlich Maulbeeren, und fliegt auch wohl auf den Boden nieder, um Käfer und Waldschnecken aufzupicken. Das Rest, flach und liederlich angelegt, besteht aus roh zusammengefügtem Reisig und groben Halmen und ist inwendig mit Pflanzemvolle nachlässig ausegelegt. Es ruht auf einem horizontalen Zweig in der Höhe von nur wenigen Fuß. Der Kukuk legt 4 bis 5 Sier von hellgrüner Farbe. Die Sier werden vom Kukuk legt 4 bis 5 Sier von hellgrüner Farbe.

es sonst bei allen Bögeln der Fall ist, sondern auch nach einander. Aud ub on war der erste, der dies beobachtete. "Als ich mich im Jahre 1837", berichtet dieser, "im Anfang Juni in Südcarolina befand, wurde ich von Herrn James Smith Rhett in einer Borftadt eingeladen, auf sein Grundstück zu kommen, um daselbst ein Nest dieses Bogels zu besichtigen. Ich begab mich in Begleitung eines Freundes, Dr. Samuel Wilfon, alsbald dorthin; und wir waren beide hocherfreut, eine Gelegenheit zu haben, folgende Beobachtungen au machen: Ein Nest, welches nabezu in der Mitte eines Baumes von mäßiger Sobe ftand, wurde von dem Sohne bes genannten herrn, des Besitzers des Grundstudes, leicht erreicht. Giner der alten Boael. welcher darauf faß, verließ seinen Blat erft, nachdem ihm der Kletterer mit der Hand bis auf wenige Zoll nahe gekommen war; dann flog er ichweigend fort auf einen benachbarten Baum. Zwei junge Rufufe, die fast schon im Stande waren zu fliegen, krochen eiligst von ihrem Neste weiter zwischen die Aeste hinaus, wurden hier aber nach einiger Zeit von uns gefangen. Das Rest selbst wurde heruntergenommen und mir forgfältig gereicht. Es enthielt noch drei junge Rufufe, jedoch alle von verschiedener Größe. Der kleinste davon war augenscheinlich foeben erft ausgefrochen und der nächste an Größe wahrscheinlich auch mir einige Tage alt, während der größte von ihnen, da er schon mit Rielsedern bedeckt war, wohl im Laufe einer Woche fähig geworden wäre, auszufliegen. Zugleich waren im Neste jedoch auch noch zwei Gier vorhanden: eines, welches bereits ein Bögelchen enthielt; das andere frisch oder fürzlich erft gelegt. Jene beiden anderen dem Neste entschlüpften jungen Rukuke klammerten sich mit den Füßen so gut an den Zweigen fest, daß unsere Versuche, sie herunterzuschütteln, vergeb=

lich waren. Wir sahen uns daher genöthigt, sie mit den Händen zu erhaschen."

"Indem wir num alle diese jungen Kukuke neben einander betrachteten, war in der That unsere Berwunderung groß, da auch nicht zwei von gleicher Größe erschienen. Seben dies bekundete deutlich, daß sie zu verschiedenen Zeiten ausgebrütet sein mußten, und ich glaube annehmen zu dürsen, daß die ältesten volle drei Wochen älter waren, als einer der übrigen. In der That versicherte uns Herr K hett, daß er ein Gleiches bei einem andern Neste wahrgenommen habe, welches wir auf einem Baume wenige Schritte von seinem Hause angebracht sahen. Er erzählte, daß in demselben von dem nämlichen Paare alter Kukuke binnen einer Brutzeit nach und nach elf junge Kukuke ausgebrütet und groß gezogen worden seien, indem ebenfalls mehrere Wochen lang hinter einander gleichzeitig junge Vögel und Sier darin vorhanden waren."

"Ich bat Herrn Nhett, mir späterhin Weiteres über diesen Gegenstand zu schreiben. Dies geschah auch; aber zu meinem großen Leidwesen kann ich den Brief jetzt nicht wiederfinden."

Brewer von Boston, der, von Audubon aufgefordert, gleichsfalls die Nistweise der Kukuke bevbachtete, berichtete an Audubon Folgendes:

"Die Thatsache, mit welcher Sie mich im letztverslossenen Juli bekannt machten, habe ich nun auch selbst beobachtet. Das Weibchen beginnt offenbar mit dem Brüten schon, sobald es das erste Si gelegt hat. So habe ich denn im Neste unserer beiden Arten von Kukuken ein Si noch ganz frisch gefunden, während in einem andern ein Junges sveben im Begriff stand, die Schale zu sprengen; und wiederum gewahrte ich dann ein Si, das nahezu gezeitigt war, während die Aussbrütung bei andern schon stattgefunden und während von den Jungen manche sogar beinahe klugfähig waren. Beide Arten sind hier in Massachusetts nicht ungewöhnlich, brüten auch beide hier. Doch kommen beide in manchen Jahren zahlreicher vor, als in andern."

Mit großem Muth vertheidigt der Kufuk seine Jungen, die er auch mit großer Treue küttert. Das brütende Weibchen verläßt die Eier erst, wenn der Verkolger dicht herangetreten ist. Dasselbe fliegt dann auf den Boden nieder, hüpft auf diesem, als ob es kahm wäre, herum, wie das auch andere Vögel zu thun pstegen, um dadurch die Aufmerksamkeit des Verkolgers vom Nest ab auf sich zu lenken. Wäh=

rend der Brutzeit hockt das Männchen in der Nähe und läßt Alarm= laute hören, sobald sich ein Feind nähert.

Nutall behauptet, ein Si des Rukuk in dem Nest einer Katen= drossel und ein Si in dem Nest einer Wanderdrossel gefunden zu haben. Doch hat noch kein anderer Beobachter ein Gleiches bestätigen können.

Der Kukuk taugt zur Gefangenschaft ganz und gar nicht. Alt eingefangene toben sich gewöhnlich zu Tode und nehmen auch keine Nahrung an, jung dem Nest entnommene lassen sich allerdings bei einiger Sorgfalt auffüttern, man hat aber doch keine Freude an ihnen, da sie nie ganz zahm und zutraulich werden.

Der Schwarzschnabel= ober Rothaugenkukuk (Coccygus erythrophthalmus; Black-billed Cuckoo) hat die Größe des vorherzgehenden und ist ihm fehr ähnlich gefärbt. Der Schnabel ist aber einfardig schwarz, und ein nackter Ring um das Auge ist roth. Er ist seltener als der vorhergehende, gleicht diesem aber völlig in der Lebenszund Riskweise. Die Sier sind dunkler gefärbt.

Ob das von Luther mit Kukuk übersetzte hebräische Schachaph (3. Mose 11, 16 und 5. Mose 14, 15) wirklich den Kukuk bezeichnet, darüber sind die Gelehrten nicht einig. Einige wollen darunter die Seemöwe, noch andere den Jagdfalken verstehen. —

Die Speckte (Picidae; Woodpecker Family). Die Speckte find mehr als andere Bögel an den Bald gebunden. Bo Baldungen gedeihen, wie in unserem Amerika, da finden wir auch den fleißigen Specht als einen häufigen Gaft. Schon die regelmäßige Forstwirthschaft vertreibt sie indessen; dem modernde Bäume find ihr Lieblingsaufenthalt. Diefe bieten ihnen am reichlichsten die Nabrung, der sie bedürfen, nämlich Würmer, Buppen und Räfer, die fie unter der Rinde hervorholen. Die moriden Baume machen es bem Specht auch möglich, eine passende Höhlung auszumeißeln, in ber er ungeftort feine Nachtrube halten und feinem Brutgeschäft obliegen fann. Der Bau bes Spechtes ift völlig feiner Lebensweise angepaßt. Schnabel, Zunge, Füße und Schwanz sind gang so, wie sie biefer Handwerker gebraucht. Der Schnabel ist scharf, kantig wie ein Meißel, gang geeignet, das Solz zu fpalten. Der muskulofe Sals treibt ben Schnabel wie einen Sammer in fraftigen Sieben bald in langfamerem, bald in schnellerem Tempo in die Borke der Bäume. Der Schnabel ist zunächst der Anschlagehammer, dessen heller oder dumpfer Ton dem Specht verräth, ob der Baum gefund oder frank, ob er noch fest, oder ob er bereits morsch und also von Kerbthieren durchwühlt ist.

Dann aber ist der Schnabel auch der Bohrer, der die Rinde durchlö= dert, und der Meißel, der sie losbricht. Erschreckt flieht das Seer der bis baber verborgenen Insetten, aber das scharfe Auge des Bogels hat fie erblickt, und die wurmförmige, klebrige, vorn mit Widerhaken versebene Zunge, schießt mehrere Zoll weit aus dem Schnabel bervor und sichert das Insekt. Aber diese Arbeit am fenkrecht aufstrebenden Stamm verlangt, daß der Bogel sich festklammern und ftugen kann. Hierzu dienen ihm auf das vortrefflichste die stämmigen Ruße mit den fralligen, derben Zehen, von denen zwei nach vorn und zwei nach hin= ten gerichtet find, und vor allem auch der Schwanz. Dieser besteht aus zwölf elastischen, steifen, zugespitzten Redern und ist darum eine vorzügliche Stute, die er fest anstemmen kann, wenn er, fenkrecht am Stamm haftend, seinem Zimmermannsgewerbe nachgeht. Dem Specht ift ein barter und mübevoller Beruf zugefallen; benn feiner Infekten= nahrung wegen muß er tagtäglich einen großen Theil seines Gebietes Wer hätte nicht schon sein fleißiges hämmern im Walde gehört! Raschen und leichten Fluges sieht man diese Bögel von Baum zu Baum eilen. Sie hängen sich an den Untertheil des Stammes und flettern sprungweise, von dem clastischen Schwanz unterstütt, in Schraubenlinien aufwärts, hierbei beständig hämmernd und meißelnd.

Bu ihrer Brutstätte meißeln die Spechte mittels des Schnabels kreisrunde Höhlen in kernfaule Bäume. Dieselben haben einen zirkelzunden, wagerecht in den Baum führenden Singang, welcher genau dem Leibesumfang des Erbauers entspricht, und führen dann abwärts in eine beutelförmige Nistkammer, auf deren Boden sie auf einige Holzspane ihre 3 bis 8 glänzenden, reinweißen Sier betten. Männchen und Weibchen brüten abwechselnd und sorgen kleißig für die häßlichen, dicks

köpfigen Jungen.

Die Spechte verbreiten sich über die ganze Erde mit Ausnahme Madagaskar's, Australiens, der Molukken und der Inseln des stillen Oceans. In Nordamerika giebt es gegen 30 Arten. Die Spechte sind, da sie nur morsche Bäume angreisen und diese von den dem Walde so schädlichen Kerbthieren säubern, eine vorzügliche Waldpolizei, die überall geschont werden sollte. Schon 1812 schrieb der vogelkundige Wilson, "daß für den Ruin von Tausenden von Quadratmeilen des kostdarsten Hochwaldes nicht die ewigen Todseinde der wahren Waldverwüster, die Spechte, sondern die Gedankenlosigkeit, die Unwissenheit und das gründliche Vorurtheil der die Spechte verfolgenden Menschen verantwortlich zu machen seien."

Wir nennen gunächst den Berren- oder Elfenbeinfpecht (Campephilus principalis; Ivory-billed Woodpecker, fiebe Tafel III. 2) unferer Sübstaaten. Er wird 21 Zoll lang. Sein Gefieder ift glänzend schwarz, ein Streisen, der auf der Mitte der Backe beginnt und sich an den Schultern herabzieht, ist weiß. Die Haube ist bei den Männchen brennend scharlachroth, beim Beibehen schwarz. Dec fraf= tige Schnabel ift weiß und hart wie Elfenbein. Wilfon berichtet über ein gefangenes Eremplar Folgendes: "Er war am Fenfter faft bis an die Decke geklettert und hatte ein wenig unter derselben ange= fangen, burch die Band zu brechen. Das Bett war mit großen Studen Ralf bedeckt, der Balken wenigstens 15 Boll im Geviert entblößt, und bas ausgehöhlte Loch, welches groß genug war, um eine Fauft einzulassen, öffnete sich nach der Windseite, so daß es ihm noch vor Ablauf einer zweiten Stunde gegludt fein wurde, zu entfommen. Ich legte ibm nunmehr eine Schlinge um den Rug und befestigte ibn an den Tisch, worauf ich ihn abermals verließ. Da ich ihn am Leben zu erhalten wünschte, suchte ich mir ein passendes Futter für ihn zu ver= Als ich die Treppe wieder hinaufstieg, hörte ich ihn von neuem mit großer Thätigkeit arbeiten; wie groß war aber mein Aeraer. als ich bei meinem Eintritt in's Zimmer bemerkte, daß der Mahagoni= tisch, woran ich ihn befestigt, und an welchem er seine ganze Buth ausgelassen hatte, fast völlig ruinirt war !"

Der Saarspecht (Picus villosus; Hairy Woodpecker, Larger Sapsucker, siehe Tafel III, 1) verbreitet sich vom Felsenge= birge an über alle Bereinigten Staaten und Canada. Im nördlichen Indiana ift er das gange Jahr hindurch von uns beobachtet worden. Die Oberseite ist toblichwarz, ein breiter Streifen auf dem Rücken weiß. Ein Querband um den Hintertopf ift roth. Die Unterseite, die Spiten ber Flügeldeden und die äußersten Schwanzfedern find weiß. Weibchen trägt keinen rothen Nackenstreifen. Der Haarspecht wird 8 bis 11 Roll lang. Er ift einer ber verbreitetsten und befanntesten Spechte. Er scheut aber auch unsere Nähe keineswegs. In den be= lebtesten Straßen unserer Städte kann man ihn beobachten. Ich selbst fah ihn auf einem Baume des Courthausplates in Milwaufee, unbefümmert um die Bolksmenge, die dort versammelt war. Während des Winters, wenn die Noth ihn brängt, kommt er auch auf die Farm, um Körner aufzupiden. Durch sein rastloses Umherstreifen, sowie durch sein oft ausgestoßenes "klink, klink" oder "klinks, klinks" und auch

"Glud, Glud" trägt er gur Belebung ber Balber bei.

Im Süben klammert er sich auch an das Zuckerrohr und genießt den füßen Inhalt. — Wird er angeschossen, so macht er es wie alle andern Spechte, er klammert sich fest an den Stamm und fällt erst mehrere Minuten nach seinem Ableben herunter.

Die Risthöhle ist in der Regel etwa zwei Fuß tief. Die Gier,

feche und bei der zweiten Brut vier an der Zahl, sind schön weiß.

Der Dunen specht (Picus pubescens; Downy Woodpecker, Lesser Sapsucker) stimmt in der Färbung fast ganz mit dem Haarsspecht überein und unterscheidet sich von diesem nur durch seine weiße Stirn und dadurch, daß die drei äußeren Schwanzsedern auf den weißen Endhälften durch zwei schmale schwarze Querbänder gezeichnet sind. Er kann, weil er nur 6 bis 7 Zoll lang wird, als eine Duodezausgabe des Haarspechtes gesten. Auch sein Berbreitungskreiß fällt mit dem des Haarspechtes zusammen. Er ist auch gleich jenem ohne Furcht vor der Nähe des Menschen, und meistens dient ihm ein Apfels, Birnensoder Kirschbaum in der Nähe eines Farmhauses als Nistplat.

Der Kappen if pecht (Picus borealis; Red-cockaded Woodpecker) wird etwas größer als der vorhergehende. Er bewohnt unsere füböstlichen Staaten. Ueber den Schläfen trägt das Männchen einen

schmalen rothen Strich.

Auch die Gruppe der Dreizeh en spechte (Picoides; Threetoed Woodpeckers) hat in Amerika drei Bertreter, die unseren hohen Norden bewohnen. Sie haben nur drei Zehen, wovon zwei nach vorn gerichtet sind, was übrigens auf ihre Lebensweise gar keinen Einfluß hat.

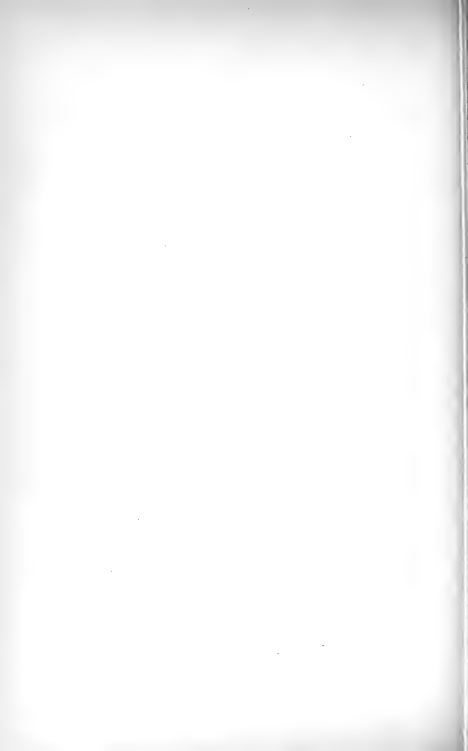
Der Gelbbauch f pecht (Sphyrapicus varius; Yellowbellied Woodpecker, siehe Tafel III, 4) wird 8½ Zoll lang. Oberkopf, Kinn und Oberkehle sind roth, Unterkehle schwarz. Brust und Bauch sind blaßgelb. Im übrigen Gesieder wechseln Schwarz und Weiß.

Das Weibchen hat eine weiße Kehle.

Der Gelbbauchspecht ist einer unserer häusigsten Spechte, der unsere Staaten westlich bis zum Felsengebirge bewohnt. Er kommt etwa Mitte April zu uns in das nördliche Indiana und ist um diese Zeit sehr häusig. In milden Wintern haben wir sie hier vereinzelt beobachtet. Man hört sie weithin durch den Wald gegen die Zweige hämmern oder eigentlich trommeln. Sie scheinen selber daran großen Gefallen zu haben. Ein Farmer, der im Walde, wo er Maplezucker bereitet hatte, zwei Eimer zurückgelassen hatte, sand bei seiner Nücksehr unsere Spechte auf dem Nande der Eimer hocken und kräftig dagegen



- 1. Gelbschnäbliger Kukuk (Yellow-billed Cuckoo).
- 2. Walddrossel (Wood Thrush).3. Sängerdrossel (Olive Thrush).
- 4. Wanderdrossel (Robin).



trommeln. Der dadurch hervorgebrachte weithinschallende Ton schien die Bögel höchlichst zu vergnügen. Diese Spechte leben nicht gerade vornehmlich von Insekten, sondern verzehren mit Vorliebe die innere saftige Baumrinde, wodurch die Bäume häusig zu Grunde gehen.

Der Haub en= oder Klotspeditte (Hylotomus pileatus; Black Woodcock, Log-Cock) wird etwa 18 Joll lang. Das Gefieser ist mattbraunschwarz, ein weißer Streisen zieht sich an der Kopfund Halsseite abwärts. Der Obers und Hintersops, dessen sich zu einer buschigen Haube verlängern, sind hochscharlachroth. Das Weibchen ist nur auf dem Hintersops roth. Diese unter allen ameristanischen Spechten am weitesten verbreitete Art sindet sich vom atlantischen bis zum stillen Weltmeer und vom 63. nördlichen Breitengrade bis zum Golf von Mexiko. Im nördlichen Indiana wurde er von uns im Herbst und Winter nur sehr spärlich beobachtet. Er ist ein scheuer, das Dickicht des Waldes liebender Vogel.

Wohl der bekannteste und gemeinste unter allen Spechten ist der Rothforfired t (Melanerps crythrocephalus; Red-headed Woodpecker, siehe Tasel III, 6). Kopf und Hals des 9 bis 10 Zoll langen Bogels sind hochroth, der Mantel, die Schwingen und der Schwanz sind schwarz, die Hinterschwingen und Unterseite weiß. Er bewohnt die öftlichen Vereinigten Staaten bis jum Ruße des Kelfenge= birges. Im nördlichen Indiana ift er im Frühjahr und Berbst häufig. auch während milder Winter fanden wir ihn in großer Anzahl. Leider nährt er sich nicht ausschließlich von Insekten, sondern nascht auch Früchte jeder Art, insbesondere Kirschen, weshalb ihm die Farmer aar nicht besonders "grun" find. Seine Nifthoble baut er in abgestorbe= nen Bäumen und legt hier zwei bis fechs weiße, burchscheinende Gier. Wilfon beobachtete im Jahre 1808, daß mehrere Paare innerhalb ber Stadtgrenze von Philadelphia nifteten. "Die alten Bögel", erzählt er, "machen, wie mich meine Beobachtung gelehrt hat, ihre Erfursionen regelmäßig nach den über Schuplfill hinaus liegenden Balbern, ungefähr eine Meile von der Stadt, und beobachten beim Besuchen ihrer Nester große Stille und Vorsicht, Magregeln, welche von folden, die tiefer in den Bäldern niften, nicht so ftreng beobachter werden, weil das Späherauge des Menschen daselbst weniger zu fürchten ift. Allein trot der Sorgfalt, welche diefer Bogel fowie die anderen Arten der nämlichen Gattung, anwendet, um seine Jungen durch die Auswahl einer sicheren Lage gegen die Nachstellungen von Verfolgern zu sichern, hat er es boch mit einem Todfeinde zu thun, gegen Muftrirtes Thierleben.

bessen Räubereien ihm weder die Höhe des Baumes, noch die Tiefe der Höhle die mindeste Sicherheit gewähren. Dies ist die schwarze Schlange (Coluber constrictor), welche sich häusig am Stamme des Baumes hinauf windet und wie ein lauernder Wilder in die Höhle des armen Spechtes dringt, trot dem Geschrei und ängstlichen Flattern der Eltern die Gier und hülstosen Jungen verschlingt und, wenn es der Naum gestattet, sich an der Stelle, die sie eben erst einnahmen, zusammenrollt und daselbst einige Tage hindurch verharrt."

Jedes Paar bewohnt im Walde ein bestimmtes, abgegrenztes Gebiet, in welches sich kein anderer Specht wagen darf. Sobald der Revierinhaber in seiner Nähe das Hämmern eines anderen hört, eilt er hinzu, um den Eindringling zu vertreiben. Im Frühling und Sommer verninnnt man laute Töne, die wie "terucketucketucketucke" klingen, dann folgt gemeiniglich ein weithinschallendes Trommeln mit dem Schnabel gegen einen trochnen und hohlen Baumstamm.

Der Ameisenspecht (Melanerps formicivorus; California Woodpecker) bewohnt die Ruste des stillen Oceans, besonders Californien und ist hier sehr häufig. Die Oberseite ist schwarz, die Unter= feite weiß. Der Oberkopf bis zum Genick ist hochroth, und die schwarze Reble umgiebt ein gelber Strich. Die Länge beträgt 9 Boll. ift", berichtet Caffin, "der häufigste und larmendste unter ben Specht= arten Californiens. Bon dem höchsten Zweige eines Baumes, auf dem er zu fiten liebt, aus, schwingt er sich plötlich, ein Insett verfolgend, in die Luft, und nachdem er es ergriffen bat, kehrt er augenblicklich zu seinem früheren Blate zurück, von dem er nach wenigen Momenten dasselbe Ma= növer auf's neue beginnt. - Im Berbst beschäftigt sich diese Spezie eifrig damit, kleine Löcher in die Rinde der Gichen und Fichten zu boh: ren, die dazu bestimmt sind, Eicheln aufzunehmen. In jedes Loch kommt eine folde, und zwar wird sie so fest eingezwängt, daß sie nur mit Mühe herausgezogen werden kann. Auf diese Beise geschieht es, daß die Rinde eines kolossalen 40-50 Fuß hohen Nadelbaumes den Anschein gewinnt, als sei sie dicht mit Bronzenägeln, von denen nur die Röpfe sichtbar sind, beschlagen. Diese Sicheln werden so in fehr großer Menge gufgespeichert und ernähren den Winter hindurch nicht nur den Specht, sondern werden auch von Sähern, Mäusen und Gichbornchen ftart mitgenommen."

Der schönste unter unseren Spechten ist wohl ber Golbe ober Rufuks specht (Colaptes auratus; Golden-winged Wood-

pecker, High-Holder, Yellow Hammer, Yellow-shafted Woodpecker (siehe Tafel III, 5). Die in allen Farben treue Abbildung überhebt uns der Beschreibung. Dem Beibchen fehlen die schwarzen Backenstreifen. Der Goldsvecht bewohnt unsere Staaten bis an den Ruß der Felsengebirge. In den mittleren und füdlichen Staaten bleibt er das ganze Jahr hindurch. Zu uns in das nördliche Indiana kommt er Ende Kebruar und verläßt uns im Oftober; während milder Winter haben wir ihn einzeln bier beobachtet. "Der Flug des Bogels." schreibt mir Rehrling, "ist schwerfällig, stets nahe am Boden bin= streichend und nie boch. Er ist ein ausgezeichneter Kletterer, der sich aber auch nach Art anderer Bögel auf dunne Neste zu setzen weiß. Auf dem Boden ist sein Benehmen ziemlich ungeschickt, er kommt aber boch oft auf denselben berab, um den Ameisenhaufen einen Besuch abzustatten und sich an den Giern und auch an den Ameisen gütlich zu thun. Es ist nicht eigentlich die Tiefe des Waldes, sondern es find vielmehr die Vorhölzer und Baumaruppen, die mit freien Strecken abwechseln, welche ihm zum Aufenthalt bienen. Babrend die übrigen Spechtarten bas nördliche Illinois fast aanz meiden oder es boch nur auf dem Zuge berühren, kommt doch der Goldsvecht hier und da sogar brütend vor. Auch er läßt im Frühling weithinschallende Tone und lautes Trommeln hören. Sein Ruf "Flick, Flick" hat ihm den Namen Flider eingetragen."

Ueber das Betragen des Goldspechtes in der Gefangenschaft theilt Wilson Folgendes mit:

"Eines Tages, als ich durch die Wälder strich, glückte es mir, einen dieser Bögel zu schießen, indem ich ihm eine leichte Wunde am Flügel beibrachte. Da er in vollen Federn und, wie es schien, nur wenig beschädigt war, nahm ich ihn mit mir nach Hause und steckte ihn in der Absücht, besser mit ihm bekannt zu werden, in einen großen, aus Weidenruthen geslochtenen Käsig. Sobald er sich von allen Seiten eingeschlossen sah, verlor er keinen Augenblick Zeit mit eitlem Umherslattern, sondern machte sich sogleich an die Zerstörung der Weidenstäbe, indem er mit großer Hestigkeit auf dieselben loshämmerte und babei ein lautes, klägliches, dem Gackern der Henne, wenn sie beunruhigt wird und ängstlich umberslattert, nicht unähnliches Geschreihören ließ. Der unglückliche Freiherr von Trenck arbeitete wohl nie mit größerem Eiser an den Wänden seines Kerkers, als dieser Sohn des Waldes in seinen Anstrengungen zur Wiedererhaltung seiner Freisheit; und er bediente sich seines kräftigen Schnabels mit solcher Kraft,

bohrte so nachdrücklich damit in die Stäbe und rüttelte sie so heftig hin und her, daß er sich bald einen Durchgang öffnete; und ob ich gleich die Bresche zu wiederholten Malen ausbesserte und jede Deffnung, so gut, wie ich nur immer konnte, verrammelte, so fand ich ihn doch bei meiner Nücksehr in das Zimmer stets außer dem Käsig, an den Stühlen hinausstletternd oder auf dem Fußboden umherlaufend, wo er wegen der Geschicklichkeit seiner Bewegungen, indem er mit derselben Leichtigkeit bald vorwärts, bald rückwärts, bald zur Seite ausbog, nicht leicht wieder gefangen werden konnte. Als ich ihn hierauf in einen starken Drahtkäsig gesperrt hatte, schien er alle Hoffnung zum Entsliehen aufgegeben zu haben und wurde bald sehr zahm."

Der dem vorigen ähnliche Kupfers pe cht (Colaptes mexicanus; Red-shafted Flicker) zeichnet sich durch den kupferrothen Glanz der Unterseite seiner Schwingen aus. Er bewohnt Centralamerika und

das westliche Nordamerika. —



Die Hocker.

Insessores; engl. Perchers.

ine allgemeine Charafteristik dieser artenreichen Ordnung läßt sich nicht wohl geben. Weder ihr Körperbau, noch ihre Nahrung ist gleichartig. Von den vier Zehen sind immer drei nach vorn und eine, und zwar in gleicher Höhe, nach hinten gestellt. In unermeßlicher Zahl sind sie über die Erde verbreite. und beleben hellstimmig Wälder und Felder, Berge und Thäler. Ihre Gestalt ist meist leicht und zierlich, ihre Stimme

zuweilen ein funstreicher Gefang.

Wir unterscheiden 16 Familien, nämlich die Kolibris (Trochilidae; Humming-bird Family), die Segler (Cypselidae; Swift Family), die Nachtschwalben (Caprimulgidae; Goat-sucker Family), die Eisvögel (Alcedinidae; Kingfisher Family), die Tliesgen fänger (Colopteridae; Flycatcher Family), die Drosseln (Turdidae; Thrush Family), die Baldsänger (Sylvicolidae; Warbler Family), die Schwalben (Hirundidae Swallow Family), die Seidenschwänze (Bombycillidae; Waxwing Family), die Sürger (Lanidae; Shrike Family), die Baumläuser (Certhiadae; Creeper Family), die Meisen (Paridae; Titmouse Family), die Lerdse (Alaudidae; Lark Family), die Finsen (Fringillidae; Finch Family), die Stärlinge (Icteridae; Blackbird Family) und die Raben (Corvidae; Crow Family).

Die Kolibris oder Schwirrvögel (Trochilidae; Hummingbird Family). Es bietet wohl keine Bogelgruppe dem Forscher wie dem Naturfreund so viel des Lehrreichen und Interessanten als die Familie der Kolibris, dieser kleinsten, farbenglänzendsten und zahlz reichsten unter allen Bögeln. Sie gehören ausschließlich der neuen Belt an und sind in Centralamerika und dem nördlichen Südamerika, wo sie die mit Schlingpslanzen bedeckten Ursorsten bewohnen, am häusiasten.

"Ben gabe es wohl," fagt Audubon, "der nicht bewundernd ftill stehen follte, wenn er eines dieser lieblichen kleinen Geschöpfe erblickt, wie es schwirrend durch die Luft schießt, sich in ihr wie durch Rauber festhält oder von Blume zu Blume gautelt,-wen gabe es, ber, wenn er diese glibernden, regenbogenfarbigen zarten Bögel sieht, nicht mi Chrfurcht des allmächtigen Schövfers denken follte, deffen Wundern wir uberall begegnen, und dessen unerforschliche Weisheit sich in seinen Geschöpfen so herrlich offenbart?" In der That, die Kolibris erschei= nen und als ein sonderliches Meisterstück in der Schöpfung. unfere kostbarften Soelsteine und Metalle können mit diesen Kleinodien der gesiederten Thierwelt nicht wetteifern. Man sehe sie, wie sie von Blume zu Blume gaufeln mit der Schnelligkeit des Gedankens, wie sie schillern wie funkelndes Gold, wie Smaragd, wie Rubin, wie Topas. Sie find wahre Schmetterlingsvögel; sie haben nicht nur die Farbenpracht, sondern auch die Bewegungsart und die Lebensweise derfelben. Gar häufig werden sie darum auch von flüchtigen Beobachtern mit den Schmetterlingen verwechselt. Sobald sich der Kolibri in schnelle Bewegung fest, vernimmt man ein bienenartiges Gesumm. welches ihm den Namen Summvogel (Humming-bird) verschafft Oft bleiben sie ein paar Augenblicke in der Luft schweben, dann aber schießen sie mit blibesschnellem Flügelschlag wie ein blendender Karbenstrabl davon.

Der Ban des Bogels entspricht ganz seiner Lebensweise. Der Leib ist gedrungen und kräftig. Der lange, röhrenförmige Schnabel ist gerade oder sanst gebogen. Die Zunge franst sich am Ende in zwei häutige Flächen aus, welche mit kleinen feinen Zacken versehen sind. Die Flügel sind lang, meist schwal und häusig sichelförmig gekrümmt. Der Schwanz besteht immer aus zehn Federn. Ueberaus zart sind die Küße, weshalb die Kolibris kann auf dem Boden sich bewegen können.

Da man die Kolibris immer in der Nähe der Blüthen fah, wie sie ihre lange Spechtzunge in dieselbe einsenkten, so glaubte man, daß sie

in den füßen Honigfäften der Pflanzen ihre Nahrung fänden. Aber schon Badier berichtet im Jahre 1778, daß es sehr erklärlich sei, warum mit Zuckerwasser aufgefütterte gefangene Kolibris so bald sterben, da sie den Blumennektar wohl zufällig mit verschlucken, sich aber von kleinen Käfern nähren, wie die Untersuchung des Magens dies genugsam ergiebt.

Der Kolibri pflegt zweimal im Jahre zu brüten. Kunstvoll wie der Bogel ist auch sein Nestbau. Der Aufbau des Nestes geschieht im Fluge an sehr verschiedenen Orten, an der Gabel eines wagerechten Astes, zwischen senkrechten Haltes, zweigen, an Blättern und dergl. und besteht aus einem weichen, baumwollenartigen Stoff, mit dem andere seste Pflanzentheile, namentlich Baumslechten, zarte Moosstengel und seine Würzelchen verwedt sind. Noch ehe das Nest vollendet ist, legt das Weibchen seine weißen, rundlichen, meist nur erbsengroßen Sier, unabänderlich zwei an der Zahl, während das Männchen an der Vervollständigung des Nestes arbeitet. Das Weibchen brütet und zeitigt die Sier nach etwa zehn Tagen. Die Jungen, kleine, schwarze, formlose Wesen, werden mit großem Muthe vertheidigt, denn der Kolibri ist ein höchst streitbarer, leidenschaftlicher Bogel.

Wenn die Kolibris auch in der heißen Zone Amerika's am häufig= ften find, so gehen sie doch auch weit über diese Grenzen hinaus. noch Blumen und Blüthen sich finden, da zeigt sich auch der Rolibri. Nördlich bis nach Labrador und an den Columbiafluß, südlich bis nach Batagonien, mitten im Schneegestöber hat man diese garten Bogel angetroffen. Und hoch oben auf den Anden, 12 bis 17,000 Fuß über bem Meeresspiegel, hat man sie getroffen. Man kennt etwa 460 Arten Rolibris, von denen nur gehn in den Bereinigten Staaten beobachtet wurden. Bon diesen gebn Arten kommt weitaus am häufigsten vor und ist auch die einzige Art, welche sich weit nördlich verbreitet, der ge= meine oder Rubinfolibri (Trochilus colubris; Ruby-throated Humming-bird, Tafel VII, 7), der nur 31 goll lang wird. Oberseite ist dunkelbronzearun, Kinn und Reble sind kuvferfeuerroth. mit gewissem Licht ins Grüne schillernd, Unterseite schmutig weiß. Das Beibchen ist einfacher gefärbt und ohne den kupferrothen Reblifleck. Der Rubinkolibri bewohnt als Sommervogel die Vereinigten Staaten nördlich bis zum 57. Breitegrad und westlich bis an den Missouri. Auf seinem Binterzuge besucht er Mittelamerika und die westindischen Infeln.

Sobald die warme Frühlingssonne die Anospen zu öffnen beginnt, sieht man diesen Kolibri vor der Blume schaukeln und in jede duftige Blüthe seinen zarten und langen Schnabel stecken, um das darin steckende kleine Käserchen zu erhaschen. Seine lange klebrige Spechtzunge hält das Insekt seit, das ganz verschluckt wird. Auf blumenbestandenen Wiesen und Feldern, in unseren Gärten, ja auch im tiefsten und schattigsten Dickicht des Waldes sinden wir unseren kleinen Freund. Seine schillernde Kehle erscheint bald feurig roth, bald tief sammetsschwarz. Die Oberseite schillert in allen Rüancen des Grün.

In Louisiana zeigt sich dieser Kolibri am 10. März. Bei uns, im nördlichen Indiana, kommt er am 6. bis 8. Mai an und verläßt uns Mitte September.

So klein dieser Bogel auch ist, so ist sein Nest doch noch kleiner; es ist kaum mehr als einen Zoll breit und etwa ebenso tief. Es besindet sich auf einem wagerechten Baumzweig, ist immer sehr wohl versteckt und gleicht ganz und gar einem Astnoten. Die Umkleidung des Nestes besteht aus Stücken der hellgrauen Flechte, welche die alten Bäume bedeckt. Das Nest selber ist aus den baumwollenartigen, slaumigen Federn zusammengesetzt, welche die Flügel gewisser Samen bilden, und welche sorgfältig mit einander verwebt sind. Auf diesem weichen und dichten Bett ruhen die zwei zierlichen, erbsengroßen Sier.

Wir nennen von unseren nordamerikanischen Kolibris noch den Schwarzkinnkolibri (Trochilus Alexandri; Black-chinned Humming-bird) Californiens, den Röthelkolibri (Selasphonis rufus; Red-backed Humming-bird) unseres Westens, den Breitsschwanzkolibri (Selasphonis platycercus; Broad-tailed Humming-bird) in Meriko und Teras, und den Annenkolibri (Atthis anna; Anna Humming-bird) Californiens.

Die Segler (Cypselidae; Swift Family). Die Segler sind mittelgroße oder kleine, düster gefärbte Bögel. Man stellte sie früher mit den Schwalben zusammen, da sie diesen in dem kleinen Schnabel und in der tief gespaltenen Kinnlade ähneln. Allein sie unterscheiden sich von diesen durch den kürzeren Schnabel, den nach oben und nicht seitwärts stehenden Nasenlöchern, den bogensörmigen, kolibriartigen Schwanz, der auß zehn und nicht, wie bei den Schwalben, auß 12 Kedern besteht.

Die Segler bewohnen alle Erdtheile. Sie sind vorzügliche Flieger, die von früh Morgens bis in die Nacht hinein thätig sind.

Der gemeinste unter allen Sealern ift ber Rauch fanafealer (Chaetura pelasgia; Chimney Swallow). Er wird 51 Roll Iana. die Flügel meffen fast 5 Boll. Die Oberseite, Flügel und Schwanzfedern find dunkelrauchbraun, die Unterseite ist beller. Die Keder= schäfte des furgen, wenig abgerundeten Schwanges haben eine unbefiederte Spite, die weit hervorragt. Der Rauchfangsealer bewohnt die Bereinigten Staaten bis an den Jug des Felsengebirges, nördlich bis jum 50. Breitengrad. Diefer Segler niftete urfprünglich, ebe es in unserem neuen Lande menschliche Wohnungen gab, in Felsenhöhlen und hoben Bäumen, wo man ihn auch heute in unbewohnten Gegenden noch findet. In angebauten Gegenden aber zieht er die vor Stürmen. Schlangen und diebischen Bierfüßlern sicheren Schornsteine vor. wählt natürlich nur folche, die während des Sommers nicht in Ge= brauch find. Diesem Umftande verdankt er auch seinen Namen. Das Nest wird von ihm aus trockenen Zweigen zusammengefügt, mit flebrigem Speichel überzogen und mit diesem auch, gewöhnlich an die Oftwand des Schornsteines, befestigt. Der Speichel erhärtet an der Luft zu einer widerstandsfähigen Masse. Die zum Nest nöthigen Zweige wissen sie geschickt von den Bäumen loszubrechen, ohne daß sie sich auf diesen niederlassen. Ein schwerer Regen oder das Gewicht der Jungen reifit nicht selten das Nest ab. Bier rein weiße Gier bilden das Einige Tage, bevor die Jungen flügge werden, klettern diese Belege. mittels ihrer scharfen Rlauen an den Banden des Schornsteins in die Höhe und halten sich in der Nähe des Ausganges auf, wo sie von den Alten noch gefüttert werden.

Die Nauchfangsegler suchen auch die Schornsteine auf, um dort zu schlasen. Sie häkeln sich während der Nacht mit ihren scharfen Klauen an der Mauer fest und stützen sich mit den unbesiederten Schaftspitzen der Schwanzsedern. Der Segler ist ein lebendiger, unzuhiger, bewegungsluftiger und flüchtiger Vogel. Man sieht ihn in der Regel hoch in der Luft segeln, nur bei seuchtem Wetter sieht man ihn auch dicht über dem Boden dahingleiten. Dann und wann taucht er in das Wasser, um zu trinken oder um sich zu baden. Auf dem Boden ist er höchst unbehülstich, er kann nicht einmal kriechen. Er breitet dann seine Schwingen aus und versucht, sich mit diesen in die Höche zu schwellen, was ihm aber erst nach einigen Versuchen gelingt. Man sieht ihn darum auch nie freiwillig auf den Boden herabskommen oder sich auf Bäume hocken; sein Reich ist die Luft.

Von den ausländischen Bertretern dieser Kamilie nennen wir die

Salangane (Collocalia; Edible Swallow-nest Swallow), welche bie berühmten eßbaren Nester baut. Sie bewohnt ganz Ostindien bis China und Japan, Sumatra, Borneo und Malakka. Ihre Lebens-weise und ihr Nestbau sind neuerdings von Bernstein gründlich erforscht worden, weshalb wir diesen hier selber wollen reden lassen.

.. Wenn die Bögel mit der Anlage ihres Nestes beginnen wollen. fo fliegen sie, wie ich öfters beobachtet babe, wiederholt gegen die hierzu gewählte Stelle an und drücken hierbei mit der Svike der Runge ihren Speichel an das Gestein. Dies thun sie oft gebn bis zwanzig Mal hinter einander, ohne sich inzwischen mehr als einige Ellen zu entfernen. Mithin holen fie den Bauftoff nicht jedes Mal erst berbei. sondern haben ihn in größerer, sich schnell wieder ansammelnder Menge bei fich. So beschreiben sie zunächst eine halbkreis= oder buf= eisenförmige Form an der erwählten Stelle. Die anfangs dicffluffige Maffe verdunftet bald und bildet nun eine feste Grundlage für das weiter zu bauende Rest. Sie klammern sich dann, je mehr der Restbau fortschreitet, an dasselbe an und, indem sie unter abwechselnden Seitenbewegungen des Ropfes den Speichel auf den Rand des ichon bestehenden und verhärteten Resttheiles auftragen, entstehen wellenför= mige Querstreifen. Bei dieser Gelegenheit mogen dann wohl auch die einzelnen kleinen Federn, die wir an den Reftern finden, an dem balb eingetrochneten Speichel fleben bleiben und als zufällige Bestandtheile der Reststoffe beigefügt werden. Auch mag wohl der Reiz, den die angeschwollenen Drufen verursachen, die Thiere veranlassen, sich der Absonderung derselben durch Drücken und Reiben zu entledigen. Bierbei kann es denn bisweilen geschehen, daß diese Theile wund gerieben werden und somit Veranlassung gegeben wird zum Austritt einiger Diesem Umstande dürften wohl die kleinen Blutspuren. Mlutstropfen. die man bisweilen an den Nestern wahrnimmt, ihre Entstehung verbanken. Nebrigens muß noch erwähnt werden, daß die Absonderung bes Speichels fowie vieler Drufen in geradem Verhältniß zur Menge der aufgenommenen Nahrung steht. Wenn ich meine einige Tage lebend unterhaltenen Bögel gut gefüttert hatte, trat alsbald eine reich= liche Speichelabscheidung ein, die hingegen fehr gering war, wenn die Thiere einige Stunden gehungert hatten. Und hiermit stimmen andere Beobachtungen überein, jumal der Umstand, daß zu manchen Reiten die Bogel ihre Nester schneller bauen und diese größer und schöner sind. als zu andern. Im ersteren Falle hatten die Thiere mahrscheinlich Neberfluß an Nahrung. Im letteren Mangel."

Die Rester, welche von oben offen sind, werden immer an einem Felsen befestigt, gegen den eine wüthende Brandung tobt. ergiebigsten Bruthöhlen befinden sich an der Südfüste Java's. Ebb beschreibt eine folche, die von der hollandischen Regierung ausgebeutet Sie befindet sich in einer fenkrecht abfallenden Relswand. Auf der Bobe fteht eine kleine Schange mit fünfundzwanzig Mann Befatung jum Schute des Nestspeichers. Am Rande der Wand erhebt sich ein ftarker Baum und streckt seine Aeste über den fenkrechten Abgrund. Halt man sich an diese und beugt sich fo, daß man hinab= sehen kann, so erscheinen die in der Tiefe hin und ber schwirrenden Salanganen nicht größer als Bienen, und ihre Masse gleicht Bienenichwärmen. Die fühnen Restsucher lassen sich an einem neunzig Raden (540 Fuß) langen Rotangfeile Einer nach dem Andern in die schauer= volle Tiefe hinab. Wer stürzt, ist rettungslos verloren. ben Söhlen felbst wird ihnen die donnernde Brandung noch gefährlich. Der Höhlen sind neun. Jede hat ihren Namen, und jede ist mur von bem Seile aus zugänglich. Die Bevölkerung von Karang-Rallong bestand im Jahre 1847 aus 2700 Seelen, von welchen 1500 Mann zur Ginsammlung der Nefter bestimmt waren. Diese bleiben von an= bern Frohnen frei, bekommen übrigens für ihre gefährliche Arbeit geringen Lohn. Sährlich wird nur dreimal gefammelt. Die Ginfünfte von diesen Söhlen betragen im Durchschnitt jährlich 480,000 Gulden. Es werden alljährlich Millionen der egbaren Nester nach China ausgeführt, welche zusammen einen Werth von 13 Millionen Dollars haben. Die Chinesen unterscheiden eine Menge Sorten und gablen für diese recht eigentliche Speichelleckerei fabelhafte Summen.

Die Nachtschwalben oder Ziegenmelker (Caprimulgidae; Goatsucker Family). Die Nachtschwalben kennzeichnen sich durch einen kurzen, flachen, hinten ziemlich breiten Schnabel und durch ihr weiches, eulenartiges Gesieder, das durch seine düstere, baumrindenartige Färbung ganz mit der nächtlichen Lebensweise harmonirt. Die Schwingen sind lang, schmal und spiß. Die Augen sind dunkel, groß und nächtlich sehend. Die Nahrung der Nachtschwalben besteht in Insekten, die sie im Fluge mit dem weit aufgesperrten Maule auffangen.

Die vielgenannteste unserer Nachtschwalben ist die Klage = nachtschwalbe voor der Whippoorwill (Antrostomus vociferus; Whippoorwill). Der Whippoorwill wird 10 Zoll lang, seine

Flügel messen 6½ Zoll. Das Gesieder ist auf schwarzbraunem Grunde dicht mit rostfarbenen und graulichen Pünktchen bespritzt und mit schmalen schwarzen Schaftslecken gezeichnet. Unter der Oberkehle steht bei den Männchen ein weißes, bei den Meibchen ein rostfahles Quersband. Der Rachen ist von steisen Borsten umgeben, und das Auge umstehen kurze, seine und dichte Wimpern.

Der Whippvorwill verbreitet sich über den größten Theil der östlichen Vereinigten Staaten und besucht auf dem Winterzuge Mexiko und Mittelamerika. Im nördlichen Indiana wurde er von mir schon am 6. Mai beobachtet. Er verläßt uns hier um den 20. September.



Die Klagenachtschwalbe; Whippoorwill.

Ganz nächtlich in seiner Lebensweise hält sich der Whippvorwill während des Tages im tiessten Dickicht verborgen. Man findet ihn auf den Boden gedrückt oder der Länge nach auf einem starken Baumaste sitzend, daß er der Borke oder einem knorrigen Auswuchse so

ähnelt, daß man ihn nur schwer entbeckt. Wird er aufgestört, fo zeigt sich sein Flug unsicher, unregelmäßig, flatternd. Erst wenn die Schatten der Racht bereingebrochen find, zeigt er fich in feiner gangen Lebendiakeit und erweift sich als ein ganz vortrefflicher Flieger und Insettenfänger. Leicht und gewandt schwebt er unhörbar leise dabin. führt allerlei Schwankungen aus und gefällt sich in den sonderbarften Alugfünsten. Da die Infekten von dem Lichte angezogen werben, so fieht man auch den Whippvorwill nicht selten in der Nähe der erleuch= teten Kenster oder sieht ihn dem Lagerfeuer zufliegen. Während des Kluges läßt er ein sonderbares Schmirren vernehmen, welches ent= fernt an das Spinnen der Kape erinnert. Aber während der ersten Stunden der Racht tont auch fein Ruf, dem er seinen Namen verdankt, weithin durch den Wald. Audubon schätzte diesen Ruf höher als ben der Nachtigall; er habe, fagte er, auf ihn in der Stille der Nacht immer einen tiefen Eindruck gemacht. Scalsfielb nennt den Whippoorwill mit dichterischem Ausdruck "die einsame Nachtigall der Brairie".

Der Whippoorwill brütet wie alle Nachtschwalben nur einmal im Jahre gegen Ende Mai oder Anfangs Juni. Ein eigentliches Nest baut er nicht, sondern er legt seine grünlichweißen, dunkel gefärbten Sier einfach auf den Boden oder auf trockenes Laub, jedoch an eine gut gewählte, sichere Stelle. Beide Geschlechter brüten abwechselnd. Wenn sie dabei gestört werden, erheben sie sich und gebrauchen dann allerlei Verstellungskünste. Sie stellen sich fluglahm und schlagen den Boden mit den Flügeln, um die Ausmerksamkeit des Feindes vom Nest abzulenken. Die ausgeschlüpften Jungen sind häßliche, unsörmliche Klumpen, welche erst nach und nach eine Form gewinnen. Sie werden anfänglich mit Ameisen und halbverdauten, von den Alten ausgewürgsten Insekten gefüttert. Sie wachsen schnell heran.

Der nachtfalk (Chordeiles popetue; Night-hawk, Bull-bat) ist noch häufiger als der Whipppormill. Er ver= breitet sich von den Belgländern bis Teras und Mexiko und besucht auf dem Winter= zuge Mittelamerika und die westindischen Infeln, bis Oftbrasilien südlich ziehend. Er kommt zu uns in das nördliche Indi= ana etwa am 10. Mai und verläft uns um den 20. August. Er wird 91 Roll Iana, die Flügel meffen über 8 Boll. Das im Allgemeinen graufchwarze Gefieder trägt auf den Flügeln und dem Schwanz weikliche Querbinden. Bom Whippoor= will, mit dem er bäufig verwechselt wird. unterscheidet er sich durch die langen, über den Schwanz hinausgehenden Flügel und durch Mangel an Rachenborsten.



Der Hachtfalk; Night-hawk.

Dieser Bogel verdient den Namen eines Nacht falf nicht mit Recht. Denn er ist keineswegs ein Tagschläfer, sondern er ruht während der Nacht und jagt mit Borliebe während der Dämmerung. Auch im hellen Sonnenschein sieht man ihn herumsliegen. Nach Eintritt der Nacht läßt er sich entweder auf ein Haus oder auf einen Baum nieder, um Ruhe zu halten. Ihr Flug ist sicher, leicht und ausdauernd. Geselliger als andre Nachtschwalben, sieht man sie in unzählbaren Schwärmen, unbesorgt um das geräuschvolle Treiben der Menschen, auch über unsere volkreichen Städte dahinsliegen, ja selbst auf den

Dächern unserer Häuser, wo die Bauart dies gestattet, nisten. So gehört der Nachtsalk zu den bekanntesten Erscheinungen in Boston. Es ist unterhaltend, diesen Vogel bei seinen Flugkünsten zu beobachten. Oft steigt er plößlich hoch in die Lust, daß er sast dem Auge entschwinsdet, fällt dann pfeilschnell nach unten, so daß er sast die Erde berührt und läßt einen schwer zu beschreibenden Schrei hören. "Als Knabe", schreibt mir Nehrling, "habe ich mich oft mit diesem Vogel auf eigenthümliche Weise unterhalten. Warf ich einen Stein oder einen andern nicht zu kleinen Gegenstand in die Höhe, so stieg eine in der Nähe sliegende Dämmerungsschwalbe hoch in die Lust. Sobald aber der Gegenstand wieder herabkam, so schoß sie ihm pfleilschnell nach und ließ dann, sast auf der Erde angekommen, regelmäßig den eigenthümslichen, brüllenden Laut hören."

Die Gisvögel oder Königssischer (Alcedinidae; Kingfisher Family, siehe Tafel IV, 3). Die Eisvögel tragen einen großen, langen, geraden, fast vierseitigen Schnabel mit scharfer Spitze und scharfen Schneiden. Die Flügel sind kurz und ziemlich stumpf, die

Füße fehr klein, schwach und kurzzehig.

Der bekannteste Vertreter dieser Familie ist der Gürtelfischer (Ceryle alcyon; Belted Kingsisher. Tasel IV, 3), der sich über ganz Nord- und Mittelamerika verbreitet und als Jrrgast schon in England erlegt wurde. Er ist ein stattlicher und schmucker Voget von 13 Zoll Länge, ganz so gefärbt, wie es unsere Tasel darstellt. Das Weibchen hat eine schmalere Duerbinde, unter der sich ein weißer und ein unvollständiger zimmetrostbraumer Streisen besindet. Hierauf, also auf die Zeichnung des Weibchens, bezieht sich der Name Gürtel sischer.

Der Gürtelstischer bleibt in milden Wintern auch in den nördlichen Staaten bei uns. Im Winter von 1875 auf 1876 habe ich einige Paare in der Nähe von Fort Wahne, Ind., beobachten können. Nur wenn der hart zugefrorene Fluß oder See ihm keine Nahrung mehr

bietet, zieht er südlich, kommt aber früh zurück.

Der Gürtelfischer ist ungesellig. Man begegnet nur einzelnen Paaren, und auch diese sieht man selten bei einander. Seine Nahrung besteht ausschließlich in Fischen, die er mit großer Gewandtheit zu fangen weiß. Seine Heimath besindet sich darum am Ufer der Flüsse, Teiche und Seen. Hier sieht man ihn auf überragendem Aste siehe und unverwandt auf den Basserspiegel blicken. Plöglich reckt er den Hals aus, senkt den Schnabel und schießt pfeilschnell unter die Obersstäche des Bassers. Selten nur entgeht ihm die Beute; mit kräftigem

Flügelschlag arbeitet er sich aus dem Wasser empor, den Fisch im Schnabel. Er fliegt dem nächsten Baum zu, dreht den Fisch im Schnabel herum, dis er mundgerecht liegt und läßt ihn ganz im Nachen versichwinden. Zuweilen sieht man ihn auch aus der Luft herab auf Fischestoßen. Er steigt dann von seinem Sitplat auf, hält sich eine Weileschwirrend und flatternd in der Luft und späht nach Beute. Gewahrt er ein Fischlein, so schießt er pfeilschnell nach unten und fliegt gleich darauf zum nächsten Ufer.

Die Bruthöhle gräbt der Gürtelstischer in steile Userwände. Er klammert sich nach Art der Spechte an die Wand und arbeitet mit dem Schnabel die Erde los. Sobald das Loch die nöthige Größe erreicht hat, kriecht der Bogel hinein, schlägt mit dem Schnabel Erdstücke los und schart diese mit den Füßen zurück. Männchen und Weibchen lösen sich bei dieser Arbeit ab. Die Länge der Höhle variirt zwischen Lund 15 Fuß. Sinige verlausen gerade, andere gekrümmt. Am Ende erweitert sich die Höhle zum Nest, das nur selten etwas ausgefüttert wird. Die Sier, sechs an der Zahl, sind schön weiß.

Die Fliegenfänger (Colopteridae; Flycatcher Family). Diese Familie umfaßt verschieden große, lebhafte und muthige Bögel mit starkem, an der Spige des Oberschnabels hakig hinabgebogenen und vor derselben eingekerbten Schnabel, mit von Borsten überdeckten Nassenlöchern. Die mäßig langen Flügel reichen bis an die Schwanzmitte. Unter den Schwingen ist die erste nur wenig verkürzt.

Wir nennen zunächst den Königsvogel oder Königstherann (Tyrannus carolinensis; Kingbird, Bee Martin. Tafel II, 2). Er wird 8½ Zoll lang. Der schwarze Kopf trägt einen theilweis verborgenen seurig orangerothen Scheitelsteck. Die Oberseite ist dunkelblaugrau, die Unterseite graulichweiß und auf der Brust aschgrau überslogen. Hals und Kehle, wie auch die Spize der Schwanzsedern sind weiß. Beim Weibchen sind alle Farben unscheinbarer und düsterer.

Der Königstyrann bewohnt unsere Staaten östlich bis zum Felsfengebirge, nördlich vom 44. Breitengrad findet er sich vom atlantischen bis zum stillen Ocean. In das nördliche Indiana kommt er in den ersten Wochen des Mai und verläßt es Ende August.

Wer kennt ihn nicht, diesen muthigen und kriegerischen Gesellen, der unsere Gegenwart keineswegs scheut und sich durch sein Geschrei bemerklich genug macht! Er ist nirgends selten. Wenige Tage nach seiner Ankunft scheint er ermüdet zu sein, denn er verhält sich vollkom=men still. Sobald er sich aber in der alten Heimath wieder zu=

rechtaefunden hat, hört man seinen schrillen, trillernden Schrei in jedem Garten, in jedem Feld, am Saume eines jeden Waldes. In des Waldes Dicicht dringt er nur ausnahmsweise, wohl aber besucht er unsere Obstgärten und Rleefelder. In den von Farmern angepflanz= ten hochgewachsenen Beden, auf Apfelbäumen, Dornen, jungen Ulmen, auf den Afazien siedelt er sich gern an. Das Rest besteht aus dunnen Reisern, Baumflechten, Wolle und Werg; innen ift es mit Würzelchen und Pferdehaaren ausgefüttert. Das Beibeben legt 4 bis 6 rötblich weiße oder bläuliche, braun geflectte Gier. Sobald das Weibchen zu brüten begonnen, zeigt das Männchen einen ritterlichen Muth, der wirklich beisviellos ift. Auf hohem Aweig sieht man ihn unweit des Reftes Auslug halten. Beithin glänzt seine weiße Bruft und der aufgerichtete feurig orangerothe Scheitelfleck in der Sonne. eine Rräbe, einen Geier, einen Sabicht oder einen Adler in der Rach= barichaft, die er als fein Revier beaufprucht, erspähen, fo achtet er nicht ber Größe und Starke bes Gindringlings, fondern fchreitet todesmutbia gur Attade. Er fliegt hoch auf, läßt feinen Schlachtruf hören und fturat sich mit Wuth auf den zwar stärkeren, aber doch minder gewandten Reind, den er mit fortgefesten Schnabelhieben behelligt. Und der durch solche energische Angriffe nicht wenig erschreckte Räuber ergreift die Flucht, noch immer, wohl eine Meile weit, von seinem fühnen Angreifer Nach solchem Sieg kehrt das Männchen, mit den Flügeln gitternd und beständig trillernd nach dem Rest gurud. Ja, auch auf die Rate, der es vielleicht nach der leckern Rost der jungen Brut gelüstet. ftürzt er sich mit entschlossenem Muth, und auch diese, verwundert über Die hartnäckigen Angriffe, gablt beschämt Fersengeld und meidet fortan die Behausung unseres Thrannen. Auch der die Bogelnester so gern plündernde Blaubäher waat es nicht, in einem Gebiete umberzuftrei= den, wo sich ein Barchen Königsvögel angesiedelt hat. purschwalbe, die zwar weniger kräftig, aber doch weit fluggewandter als unser Tyrann ift, macht diesem zuweilen das Terrain streitig.

Jedenfalls verdient der Tyrann die Pflege und den Schut der Menschen. Denn abgesehen davon, daß er den Farmhof durch seine Angriffe vor Habidten und Krähen schützt, die sonst manches Si und manches Küchlein annestiren würden, ist er einer der eifrigsten Jäger und Fänger von Insetten, die fast ausschließlich seine Nahrung bilden. Bögel, die seine Existenz nicht gefährden, läßt der Tyrann unbehelligt. Brewer bevbachtete ein Paar auf einem Apselbaum, auf dem zu gleicher Zeit ein Baltimorevogel und eine Wanderdrossel ihre Nester

errichtet hatten. Alle drei Familien lebten in der schönsten Harmonie, und es schien fast, als ob sich alle des Schutzes freuten, den der auf hoher Warte Wache haltende Thrann ihnen gewährte.

Wenn der August naht, wird unser Tyrann einsilbiger. Man sieht ihn auf den Fenzen unserer Getreideselder und Wiesen hocken, von wo aus er auf Insekten schießt. An warmen Tagen sliegt er nach Schwalbenart ins Wasser, um zu trinken oder ein kühlendes Bad zu nehmen.

Das Fleisch des Tyrannen ist zart und wohlschmeckend; es werden beshalb viele erlegt. Dazu kommt auch, daß der Tyrann ein Bienensfreund ist. Man sieht ihn nicht selten in der Nähe der Bienenkörbe auf der Fenz oder auf Bäumen sitzen und nach Bienen schießen.

Der Arkanfasthrann (Tyrannus verticalis; Arkansas Flycatcher) vertritt den vorigen im Westen unseres Landes. Er ist so groß wie der vorige, ist aber aschblau, unten gelb. Der Scheitel trägt gleichfalls einen seuerrothen Mittelssec.

Der Haubent hrann (Myiarchus crinitus; Great-crested Flycatcher) wird 8½ Zoll lang. Die Oberseite ist düster olivengrünsbraun, Kopf und Halsseite düster braungrau, Kinn und Kehle aschgrau, die übrigen Untertheile hell schweselgelb. Der Kopf trägt eine niedrige Holle. Er bewohnt die östlichen Bereinigten Staaten bis ins südösteliche Texas. In seiner Lebensweise unterscheidet er sich namentlich dadurch von dem vorigen, daß er sich mit Borliebe von Beeren nährt, und daß er sich weniger kriegerisch zeigt, als sein Berwandter. Sein Flug ist kräftig, ausdauernd und schnell. Wenn er ein größeres Kerbthier gefangen hat, kliegt er damit einem nahen Uste zu und tödtet es hier durch Schnabelhiebe. Gesellig sind diese Thrannen nicht. Ihr Nest ist liederlich gebaut; sie benutzen Höhlen in Bäumen oder Baumstumpfen. Das Weibchen legt 4 bis 6 Sier von verschiedener, röthlicher, purpurzgetüpster Färbung.

Der Felsenthraun oder Phoebe vogel (Sayornis fuscus; Pewee, Phoebe Bird) ist einer unserer häusigsten und darum besser bekannten Bogel. Er wird 7 Zoll lang. Die Oberseite ist erdbraun, die Unterseite hell rostfarben. Er bewohnt die östlichen und südlichen Bereinigten Staaten und Mexiko. Schon Ende Februar besucht er das nördliche Indiana, das er erst Ende September wieder verläßt. Das Innere des Waldes, sowie auch baumlose und wasserarme Gegenden werden von ihm gänzlich gemieden. Er liebt die Runftrirtes Khierleben.

Nähe von Brücken, Mühlen, überhaupt die Nähe des Wassers und zeigt fich anhänglich an den Ort, den er einmal als Nistvlat gewählt hat. Dem Menichen gegenüber verräth er wenig Scheu, und ba. mo man ibn nicht verfolgt, ist er sogar zutraulich. Er hockt auf irgend einem feinen Zweig oder auf der Kenz, wippt dabei fortwäh= rend mit bem Schwanze bin und ber und ruft sein trauria klingendes "Fiwi, Fiwi", welches nicht fehr schnell nach einander ausgestoßen wird, jedoch auch Abanderungen erleidet in "Fiwiwi, Fiwiwi" oder "Finet, fimet" und ähnlich. Oft bleibt er stundenlang auf derselben Stelle fiken und nur, wenn er ein Kerbtbier erspäht, ichieft er auf biefes, fängt es im Fluge, um dann wieder auf seinen Standpunkt zurückzutebren. "Das Reft," schreibt mir Nehrling. "wird meift unter Brücken, aber auch in Scheunen, an Dachsparren und in alten unbewohnten Blockbäufern angelegt. Der Sauptbestandtheil desselben ift Erde, welche durch lange starke Grashalme und durch Moos beson= bers haltbar gemacht wird; immer ift es mit Bastfasern, mitunter auch mit Kebern und anderen feinen Stoffen ausgelegt. Durch bas hervorstehende Moos erscheint der ganze Bau auf den ersten Blick als ein fleiner Mooshaufen." Uebrigens gebrauchen fie keine Erde, wenn das Nest auf ebener Fläche ruht. Die Gier sind meist rein weiß, doch tragen einige an dem stärkeren Ende matte röthliche Flecken.

Der Baldthrann (Contopus virens; Wood Pewee) wird 63 Roll lang. Die Oberseite des Gefieders ift dunkel vlivenbraun. Die Unterseite blakaelb und aschblau über der Bruft. Er bewohnt die bitlichen Staaten und ist ein febr häufiger Vogel. Bu uns, in bas nördliche Indiana, kommt er um den 8. Mai und verläft uns Mitte September. Das dunkle Waldesdickicht ift fein Lieblingsaufenthalt. In unsere Obstgärten kommt er wohl auch zuweilen. Gewandt wie alle seine Berwandten, weiß auch er geschickt die Insekten zu fangen. Er hockt in der Regel auf dem außersten Ende eines Zweiges und schießt von hier auf Kerbthiere, oft gleich mehrere nach einander im Fluge fangend. Während er hockt, zittert er häufig mit den Flügeln und läßt einen leisen Triller hören. Sein Ruf lautet wie "Bieh—i". Bum Brutplat wählt er niedrige, abgestorbene Baumzweige, 10 bis 30 Fuß über dem Boden, niftet wohl auch auf einem noch grünenden. movsüberwachsenen Zweig. Immer aber wählt er einen folchen, der mit Flechten bedeckt ist, die auch die Außenwand des Restes bilden, fo daß dieses gang und gar einem natürlichen Auswuchse des Aweiges gleicht. Die Gestalt ist taffenkopfartig. Die vier Gier, haben eine prächtige weiße Grundfarbe, die am stärkeren Ende des Gies mit Pursurs und Lilaslecken bestanden ist. —

Die **Drosseln** (Turdidae; Thrush Family). Die artenreiche Familie der Drosseln ist über die ganze Erde verbreitet. Sie kennzeichnet sich durch folgende Merkmale: Der Oberschnabel ist sanst gesbogen und vorn an der Spize leicht eingekerbt. Der Fuß ist mittelshoch. Bon den Schwingen der Flügel ist die erste sehr kurz, die dritte und vierte die längste. Die Drosseln sehlten selten bei den üppigen Mahlen der Kömer, die sie in großartigen Bogelhäusern auffütterten. Noch heute gilt ihr Fleisch als schmackhaft.

Bir nennen zunächst die Balddrossel (Turdus mustelinus; Wood Thrush, Tasel VI, 2). Sie wird 8 Zoll sang. Die Obersseite rostgelbbraun, die Unterseite weiß und mit großen, dichtstehenden,

schwarzen, berzförmigen Flecken gezeichnet.

Die Walddroffel, die nirgends gerade häufig ist, hat doch einen weiten Verbreitungsfreis. Sie bewohnt Nordamerika vom Miffiffippi bis an den atlantischen Ocean. Im nördlichen Indiana bevbachtete ich sie von der letten Woche des April an bis Ende September. Unter allen unfern Droffeln ist fie die beste Sangerin. Den Forscher, der im Wald der Bögel Eigenart lauscht, wie dem Naturfreunde, der sich der duftigen Waldeinsamkeit freut, ergött sie mit ihrem wunderbaren Lied. Audubon, der viele Sahre seines Lebens der Erforschung unferer amerikanischen Thierwelt widmete, zu einer Zeit, da der Ansiedlungen nur wenige waren, spricht mit wahrer Begeisterung von ihr. Wie oft hat sie seinen gesunkenen Muth wieder gehoben, wenn er ihren froh= lichen Liedern im Walde lauschte, nachdem er eine ruhelose Nacht in einem elenden Zelte zugebracht hat, das ihn nur wenig vor den heftigen Gewitterstürmen schütte. Fern von seiner Beimath und seinen Lieben, matt, hungrig, einfam, haben ihn die schmelzenden Melodien, die ihm Sonnenschein anfündigten, wieder zu neuen Strapazen ermun= tert. "Wie inbrünstig," sagt er, "habe ich bei solcher Gelegenheit den Schöpfer gepriesen, daß er die Walddrossel schuf und sie auch in diese öben, menschenleeren Wälder sette, gleichsam um mich in meinen Ent= behrungen zu trösten und mich zu lehren, daß der Mensch nie verzwei= feln darf, sondern immer eingedent bleiben foll, daß Gottes Bulfe allezeit nahe ist Ich weiß nicht, mit welchem Tomwerfzeuge ich den Gesang vergleichen möchte; denn ich kenne kein einziges, welches so melodisch und harmonisch ware. Abwechselnd erhebt er sich zu voller Kraft und fällt dann in anmuthiger Folge zu einem kaum vernehmlichen Geflüster herab." Schon am frühesten Morgen und noch in später Abendstunde hört man das Lied dieser Drossel. Waldessbickselte, welche sich an den Usern der Flüsse hinziehen und von hohen Bäumen beschattet werden, bilden ihren Lieblingsaufenthalt. Hier brütet sie auch. Das Nest steht in der Regel auf einem wagerechten, niedrigen Zweig, etwa 6 bis 8 Fuß über dem Boden. So besteht aus abgesallenen Blättern als Unterlage und aus alten Grashalmen, Moos, Würzelchen und Ranken, welche mit Lehm gepflastert und in der Mulde mit seinen Würzelchen ausgelegt sind. Die Sier, vier oder sünf an der Zahl, sind gleichmäßig schön lichtblau. Die Nahrung besteht in Beeren und kleinen Früchten, die im Walde aufgesucht werden. Die Walddrossel ist darum dem Farmer keineswegs schädlich. Gelegentlich sängt sie auch Insetten. In der Gesangenschaft ist sie leicht zu erhalten.

Die Einsiedlerdrossel (Turdus Pallasi; Hermit Thrush, Rusous-tailed Thrush) theilt mit der vorigen den Verbreitungskreiß und erscheint auch zu der nämlichen Zeit. Sie wird $7\frac{1}{2}$ Zoll lang. Die Oberseite ist rostbräunlich, die Unterseite weiß mit dunkel olivensbraunen Fleden. Der Schwanz ist lebhaft rostrothbraun.

Auch diese. Drossel ist ein guter Sänger. Sie läßt dieselben Glockentöne hören wie die vorige, singt aber nicht so kräftig und anhaltend. Das Nest wird auf dem Boden errichtet und besteht aus welken Blättern, Würzelchen, Grashalmen und dergl. ohne Lehm.

Die Rötheldroffellare if ell (Turdus fuscescens; Wilson's Thrush, Tawny Thrush) wird $7\frac{1}{2}$ Zoll lang. Die Oberseite ist rostbräunlich, die Unterseite schmutzig weiß. Kehle und Kopf sind mit dunkelgraubraunen Längsslecken gezeichnet. Sie bewohnt die östlichen Staaten bis zum Missouri. Sie ist in den Neuenglandstaaten sehr häusig. Sie ist scheu und liebt das Dickicht des Waldes. Das Nest wird auf dem Boden errichtet.

Die Sänger- oder Olivendroffel (Turdus Swainsoni; Olive-backed Thrush, Swainson's Thrush, siehe Tasel VI, 3) bewohnt das östliche Nordamerika und wurde auch schon in Deutschland und in der Schweiz erlegt. Sie wird 7 Zoll lang. Die Oberseite ist rosterdbraum mit einem deutlichen Schimmer ins Grünliche. Kehle und Kropf sind blaß braungelb mit dunklen Flecken. Im nördlichen Illinois ist dieser Bogel nächst der Wanderdrossel die am häusigsten vorkommende Drosselart. In der Lebensweise ähnelt sie den vorigen.

Die Wanderbroffel (Turdus migratorius; Robin. American Redbreast, siehe Tafel VI, 4) wird 93 3oll lana. Roof und Hals sind braunschwarz, Kinn und Oberkehle weiß, letztere dunkel Die Oberseite ist vlivenbraungrun, die Unterseite und die untern Flügelbeden lebhaft zimmetroth.

Unter den nordamerikanischen Droffeln ift die Wanderdroffel, wie= wohl sie als Sanger weit hinter der Walddroffel zurücksteht, der erklärte Liebling der Amerikaner. Sie ift der erste Bote des nahenden Früh= linas. oft wenn noch Schnee den Boden bedt; fie ift auch die lette unter den fröhlichen Waldsangern, die uns bei nahendem Winter ver= laffen. Schon Mitte Februar kommt fie zu uns in das nördliche In= biana und erst Ausgangs Oftober seben wir sie fühmarts gieben. In milden Wintern bleibt fie gang bei uns. Aber ihr erfter Frühlingsgruß ist es nicht allein, der sie uns lieb macht, sie zeigt sich auch zutraulich. siedelt sich ungescheut in der Nähe unserer Wohnungen an und errichtet ihr Neft felbst in der unmittelbaren Nähe unserer Gebäude. Schon ihr Name "Robin", d. i. Rothkehlden, beweift, daß die ersten Ansiedler bei ihrem Anblick an einen Lieblingsvogel der alten Heimath erinnert wurden und ihm von Anfang an eine warme Zuneigung entgegenbrach= ten. Kaum ein andrer Bogel hat aber auch einen gleich großen Berbreitungstreis und ist überall häufiger als die Wanderdroffel. Ron Grönland bis Megifo, vom atlantischen bis zum stillen Ocean ift diese Drossel zu finden. In den Wintermonaten ist sie sonderlich in ben Südstaaten häufig; doch bestimmt mehr der Mangel an Nahrung, der vornehmlich in Beeren besteht, die Wanderung. In den Thälern der White Mountains, wo das Quecksilber des Thermometers erstarrt. hat man gange Schaaren diefer Droffeln beobachtet, die durch den Ueberfluß an nahrhaften Beeren angezogen waren. In den Neuengland= staaten, wo man die Thiere schütt, find sie am häufigsten. In anderen Gegenden bringt man sie maffenhaft auf den Markt.

In ihrer Haltung, in ihrem Lauf und Springen, ihrem Zucken mit dem Schwanz und den Flügeln zeigen fie fich gang als Droffeln. Ihr Gefang ist weder ausgezeichnet noch schlecht; dennoch lauschen wir dem Robin gern, wenn er, auf einer Fenz oder einem niedrigen Baum=

stamm sigend, frisch in den Sonnenschein hineintrillert.

Die Nahrung der Wanderdroffel besteht hauptsächlich aus Bür= mern, besonders Regenwürmern, dann auch aus Schnecken und allerlei Kerbthieren, welche sie vom Boden aufsucht. Bur Abwechslung nimmt fie aber auch gern allerlei Beeren, besonders Sollunder= und Eber=

eschen= oder Vogelbeeren. Zum Nistplatz werden die verschiedensten Orte gewählt. Man findet das Nest häusig auf Bäumen, in den Ecken der Niegelsenzen, auf hohen Baumstumpfen, in den Burzeln umgesalziener Bäume, besonders häusig auch in den Obstbäumen unserer Gärzten, in Weinstöcken und Gartenlauben. Das Nest ist aus Stroh, trockenen Blättern und Moos errichtet, innen mit Lehm ausgeklebt und mit kurzem verrotteten Stroh und Gras ausgekleidet. Die vier bis sechs Sier sind grünlich blau und ungesleckt. Das Weibchen brütet allein; beide Alten nehmen sich aber sorgfältig der jungen Sprossen an. Naht sich dem Neste etwas Verdächtiges, so rüsten sich die Alten, welche durch ihr Geschrei noch andere ihrer Art herbeirusen, muthig zum Anzgriff. Selbst auf Menschen stoßen sie herab, um sie zu schrecken.

Erwähnen wollen wir auch hier gleich das europäische Roth = fehl chen (Erythaca rubecula; Robin Redbreast), dessen Name wenigstens auch unter uns bekannt ist. Es ist ein 5½ Zoll langes Bözgelchen mit orangegelber Stirn, Kehle und Oberbrust. Es ist in Deutschland wohlbekannt und wohlgelitten. Auf den Dörfern läßt man das Nothkehlchen in der Stube herumlausen und steckt ihm grüne Büsche an die Wände. Es besindet sich wohl, wenn es in der Stube frei herumlausen kann und hält 8 bis 12 Jahre in der Gefangenschaft aus. Es duldet aber seines Gleichen in der Stube nicht, es müßte denn ein gleich starker Bogel sein. Dann ninnnt eines diese, das andere jene Hälfte ein, und so vertragen sie sich; keines darf aber über die Grenze des andern kommen, sonst geht der Streit an.



Die Spottdrossel; Mocking Bird.

An die Drosseln reihen wir auch gleich die Spottdrosseln (Minus; Mocking Birds) und nennen zuerst die weltberühmte Spottdrossel (Minus polyglottus; Mocking Bird). Sie wird 9½ Zoll lang. Die Oberseite ist graubraun, die Unterseite weißlich, Kinn, Bauch und untere Schwanzdecken fast weiß. Flügel

und Schwanz sind schwarz. Die süblichen Vereinigten Staaten sind das Vaterland dieses ausgezeichneten Vogels, der in einzelnen Paaren sich bis nach Massachusetts zieht. Im Winter zieht die Spottdrossel süblich bis Mexiko und Cuba. Ein warmes Klima, tief gelegenes Land in der

Nachbarschaft des Meeres scheint ihr am besten zu behagen. Ihre Nahrung besteht je nach der Jahreszeit in Insesten und Beeren.

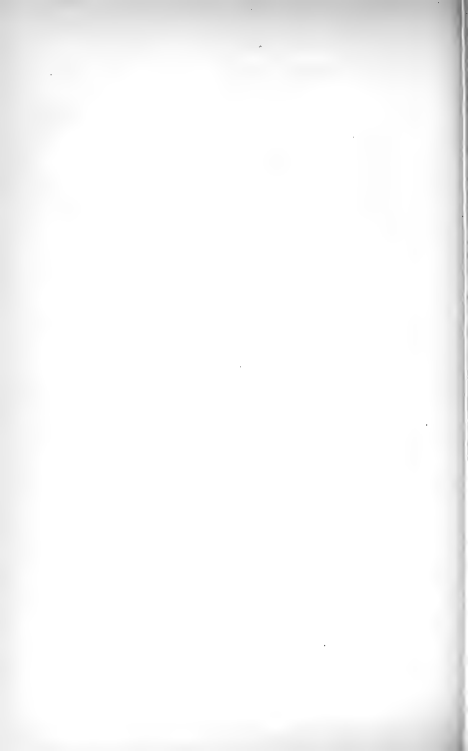
Aweierlei ist, so lange man die Drossel kennt, an ihr bewundert worden: der Reichthum, der Umfang, die Modulationsfähigkeit ihrer Stimme und ihre unvergleichliche Nachahmungsfähigkeit. Forscher stellen den Gefang über den jedes anderen Bogels, auch über ben der Nachtigall. Mag dabei nun auch ctwas "Rativismus" im Spiele sein, so ist doch so viel wahr — und deutsche Bogelkenner haben es bestätigen muffen — daß die Spottdroffel, was Umfang der Stimme und Nachahmungsfähigkeit angeht, alle Bögel weit übertrifft. .. Cs ist nicht der sanste Ton der Flöte oder irgend eines andern Tonwerkzeuges, welches man vernimmt", sagt Audubon, "es sind die schöneren Laute ber Natur felbst. Die Tonfülle des Sanges, die verschiedene Betomma und Abstufung, die Ausdehmung der Stimme, das Glänzende des Bortraas find unerreichbar. Es giebt wahrscheinlich keinen Bogel in der Welt, welcher soviel tonfünstlerische Befähigung besitt, wie dieser von ber Natur felbst geschulte König bes Gesanges. Mehrere Europäer haben behauptet, daß das Lied der Nachtigall dem des Svottvogels gleichkomme; ich meinestheils habe beide oft gehört, in der Freiheit ebensowohl wie in der Gefangenschaft und stehe nicht an, zu erklären. daß die einzelnen Tone der Nachtigall ebenfo schon sind, wie die, welche die Spottdroffel hervorbringt: - ber Nachtigall Stückwerk aber gu vergleichen mit der vollendeten Begabung des Spottvogels ist meiner Unficht nach abgeschmackt." — Aber bas Bunderbarfte biefer Droffel bleibt doch ihre Nachahmungsfähigkeit und der damit verbundene unerschövfliche Wechsel des Gesanges. "Am 26. Februar", erzählt Rut= tall, "hörte ich die erste Spottdroffel dieses Jahres. Sie begann mit einer Nachahmung des Spechtes "bichoih, dichoah, dichoh, dichau". hierauf das "switut, switut" des Carolinazaunkönigs, nach und nach das "wutit, wutit" und "dju, dju" des Kardinals, das "pitta, pitta" ber Schopfmeise hinzufügend. brachte diese Laute aber in Verbindung mit ihrer eigenen und trug sie in einer so geläuterten, meisterhaften Weise vor, als ob sie durch ihre Kräfte die jener unter ihr stehenden Rünftler beschämen wolle." "Am 29. Juni", erzählt Gerhardt, "beobachtete ich ein singendes Männchen in unserer Nachbarschaft. Wie gewöhnlich bildete ber Lockton und Gefang des amerikanischen Baunkönigs fast den vierten Theil seines Liedes. Es begann mit dem Gefang des erwähnten Vogels, ging in den Lockruf der Burpurschwalbe über. schrie plöglich wie ein Sperlingsfalf, flog bann von dem durren

Afte, auf welchem es bisber gesessen hatte und abmte während des Fluges den Lockruf der zweifarbigen Meise und der Wanderdroffel nach. Auf einer Umzäumung lief es mit hängenden Flügeln und emporacho= benem Schwanze umber und sang dabei wie ein Fliegenfänger, ein Gilbvogel und eine Tangara, locte wie die schwarzföpfige Spechtmeise, flog hierauf in ein Brombeergebusch, zupfte da ein paar Beeren ab und rief sodann wie der Goldsvecht und wie die virainische Wachtel, gewahrte eine Rate, welche am Auße eines Baumstummels herumschlich, flick sofort mit großem Geschrei nach ihr, schwang sich, nachdem dieselbe die Klucht erariffen hatte, unter Gesang auf jenen abgebrochenen Aft des Baumes und begann ihr Lied von neuem." "Die Stimme des Spott= vogels", fagt Bilfon, "ift voll und ftark und fast jeder Abanderuna fähig. Sie durchläuft von den bellen und weichen Tönen der Bald= droffel an alle deukbaren Laute bis zu dem wilden Kreischen des Geiers. Der Spottvogel folgt im Zeitmaße und in der Betonung treu dem Sänger, beffen Lied er stabl, während er letteres binfichtlich der Lieb= lichkeit und Kraft des Ausdrucks gewöhnlich noch überbietet. Wäldern feiner Seimat kann kein anderer Vogel mit ihm wetteifern. Seine Lieder find fast grenzenlos mannigfaltig. Sie bestehen aus furzen Takten von zwei bis fechs Tönen, welche mit großer Kraft und Geschwindiakeit bervorguellen und zuweilen mit unvermindertem Feuer eine Stunde nach einander ertönen. Oft glaubt ber Buhörer, daß er eine Menge Bögel bore, welche sich zum gemeinschaftlichen Gefange pereiniat batten. Der eine Sanger täuscht ben Sager und sogar an= dere Bögel. Die Lieder wechseln je nach der Dertlichkeit. Malbe abmt die Spottdroffel die Waldvögel nach, in der Nähe des Menschen webt sie dem Gesange alle diejenigen Klänge ein, welche man nahe dem Gehöfte vernimmt. Dann wird nicht blos das Krähen des Sahnes, das Gadern der hennen, das Schnattern der Ganfe, das Dugken der Enten, das Miauen der Kate, das Bellen des hundes und bas Grunzen bes Schweines nachgeahmt, sondern auch bas Kreischen einer Thüre, das Quifen einer Wetterfahne, das Schnarren einer Säge. das Klappern einer Mühle und hundert andere Geräusche werden mit möglichster Treue wiedergegeben. Zuweilen bringt sie die Sausthiere in förmlichen Aufruhr. Sie pfeift dem schlafenden Hunde so täuschend nach Art feines Beren, daß jener eiligst aufspringt, um den Gebieter gu fuchen; fie bringt Gluchhennen zur Berzweiflung, indem fie das Ge: freisch eines geängstigten Rüchleins bis zur Bollendung nachahmt; fie entfett das furchtfame Geflügel durch den wiedergegebenen Schrei des



- 1. Fichtensänger (Pine Warbler).
- 2. Schwarzkappenschnäpper (Black-capped Flycatcher).
- 3. Canadaschnäpper (Canada Flycatcher).
- 4. Distelfink (Thistle-Bird).

- $5. \ \ Rubinkronsänger \ (Ruby-crowned Wren).$
- 6. Citronwaldsänger (Yellow Warbler).
- 7. Rubin Kolibri (Ruby-throated Humming-bird).



Raubvogels. Gefangene Spottdrosseln verlieren nichts von ihren Begabungen; sie eignen sich im Gegentheil noch allerlei andere Töne, Klänge und Geräusche an und mischen sie oft in der drolligsten Weise unter ihre wohltönenden Weisen."

Reiner unserer Bögel ist darum aber auch so vielen Nachstellungen ausgesetzt als die Spottdrossel. Jedes aufgefundene Nest wird seiner Jungen beraubt. Man füttert diese mit gekochten Kartosseln und hartzgesottenem Ei auf. Die Händler verkaufen die Spottdrosseln zu sehr hohen Preisen. Ganz junge kann man für fünf Dollars bekommen; solche, die zu singen ansangen, kosten fünszehn Dollars, gut singende fünsundzwanzig und mehr. Soll die Drossel gut singen, so nuch man ihr jeden Tag 10 bis 15 Mehlwürmer als Zukost reichen. Der Käsig muß geräumig sein und stets rein gehalten werden.

Neber die Nistweise berichtet Wilson Folgendes:

"Die Zeit, zu welcher der Spottvogel fein Neft zu bauen beginnt, ist je nach der Breite, in welcher er sich aufhält, verschieden. In den Niederungen von Georgia fängt er frühzeitig im April an zu bauen, in Pennsylvanien hingegen selten vor dem zehnten Mai und in New Nork und den Staaten von New-England noch später. Es giebt verschiedene Lagen, die er anderen vorzieht. Ein einsamer Dornstrauch, ein saft undurchdringliches Dickicht, ein Drangenbaum, eine Ceder oder Stech= palme find seine Lieblingöstellen. Diese wählt er am häufigsten. Auch läßt er sich keineswegs abhalten, an den genannten Stellen zu nisten, wenn sie sich auch zufällig, wie dies bisweilen der Fall ist, in der Nähe einer Meierei oder eines Wohnhauses befinden follten. Stets bereit. fein Nest zu vertheidigen, und niemals allzuängstlich besorgt, es zu verbergen, baut er oft in einiger Entfernung von einem Saufe und nicht felten auf Birnen- oder Aepfelbäumen, felten aber höher als fechs oder fieben Ruß vom Erdboden. Die Rester dieser Bögel sind nicht immer ganz von derselben Beschaffenheit, ein Umstand, der von dem größeren oder geringeren Vorrath von passenden Materialien abhängt. Ich habe soeben ein sehr vollständiges Nest vor mir, welches aus folgenden Substanzen zusammengesett ift : erstens aus einer Quantität burrer Zweige und Reiser, dann aus verwelften, vorjährigen und mit durren Strobhalmen, Ben, Woll- und Wergflocken vermischten Moosspiken und drittens endlich aus einer dichten Schicht feiner, lichtbraumer, das Ganze auskleidender Wurzelfasern. Die Anzahl der Gier beläuft sich auf 4, bisweilen auch auf 5, diese find von graublauer Farbe und mit großen braunen Fleden bezeichnet. Das Weibchen sitt 14 Tage und

brütet in der Regel jährlich zwei Mal; wenn es aber seiner Gier beraubt

wird, nistet und legt es sogar ein drittes Mal."

Die Kathendrifel (Mimus carolinensis; Cat-bird) wird 9 Joll lang. Ihr Gesieder ist schiefergrau, die Unterschwanzdecken sind dunkel kastanienrothbraun. Sie bewohnt den größten Theil der Bereinigten Staaten, nördlich dis Canada, und geht auf dem Winterzuge dis Mittelamerika und Westindien. Sie ist sast in allen Staaten häusig. Es sindet sich kaum ein größeres, in der Nähe des Wassersgelegenes, sumpsiges Dickicht, kaum ein mit dichtem Buschwerk bespslanzter Garten, in welchem sich nicht ein Pärchen Kahendrosseln angesiedelt hätte. Als Irrgast wurde sie schon auf der Insel Helgosland vor der Elbmündung erlegt. Im Februar zeigt sie sich in Florida, Georgia, in den Carolinas. Im April erreicht sie Virginien und Pennsylvanien. Im nördlichen Indiana zeigt sie sich Ende April.

Die Katendrossel erfreut sich der Liebe der Menschen nicht; die Knaben versolgen sie mit Steinen und zerstören ihre Brut, die Farmer schießen sie, um einen Apfel oder eine Birne, der Gärtner um eine Erdbeere zu retten — und keiner bedenkt, daß der durch den Bogel an den Früchten angerichtete Schaden tausendsach durch die Vertilgung von Insekten ausgeglichen wird, welche die eigentliche Lebensaufgabe dieser Orossel ist. Uebrigens stellen auch die Kaben, die Eichbörnchen

und die Blauheher ihnen und ihren Jungen nach.

Die Lockftimme, der diese Droffel ihren Namen verdankt, ift ein unangenehmes Quäken, welches entfernt an die Stimme junger Raten Hiermit begrüßt und verfolgt sie auch jeden, der ihrem Revier zu nahe kommt. Ihr Gefang fteht allerdings dem der Spottbroffel nach, ist aber boch nicht unbedeutend, und, da auch sie eine pollendete Nachahmerin fremden Vogelgesanges ist, sehr manniafaltia und unterhaltend. Das Pfeifen des Quails, das Klucken der die Brut berbeirufenden Henne, die Antwort der jungen Rüchlein, den Gefang ber sie umgebenden Waldsänger weiß sie so geschickt nachzuahmen, daß auch der Renner getäuscht wird. "Gine Ragendroffel," schreibt mir Rehrling, welche ich längere Zeit in der Gefangenschaft bielt. ließ stets beim Anfange ihres Gefanges ganz täuschend den Ruf des Abhippoorwills hören, worauf dann ihr fehr schöner, eigener Gesana Huch das anmuthige Liedchen des Wellenpapageies versuchte fie nachzuahmen. Zuerst wollte dieses ihr nicht glücken, nach einer fursen Zeit abmte fie es jedoch so getreu nach, daß es von dem des Wellensittichs nicht zu unterscheiden war. Auch den Gefang des

Indigo- und Papstfinken gab sie ganz fehlerlos wieder. — Im Käfige hält sie bei geeigneter Pslege gut und lange aus. Man füttert sie wie die Spottdrossel. Ihre Gesangsgabe, ihr Nachahmungstalent und ihre Zutraulichkeit gegen ihre Psleger machen sie als Stubenvogel sehr empsehlungswerth. Sie wird darum auch gleich der Spottdrossel sehr oft nach Deutschland gebracht."

Der Aufenthalt dieser Drossel sind vorzugsweise sumpsige, in der Nähe des Wassers gelegene Dickichte. Gewandt und schnell huscht sie durch die Büsche, während ihr Flug über größere Strecken schwerfällig erscheint. Im Walde wird sie nicht angetrossen. Das Nest baut sie etwa 6 bis 8 Fuß über dem Boden in einem Busch. Es besteht aus dürren Reisern und groben Halmen, welche mit einigen Blättern bedeckt und mit Erde verklebt werden. Das Innere ist stets mit feinen Würzzelchen ausgepolstert.

Das Gelege besteht aus vier ober fünf Ciern, welche glänzend bläulichgrün gefärbt sind. Auf die erste Brut, welche in den Anfang des Juni fällt, folgt in der Regel eine zweite, etwa Mitte Juli.

Die Braundroffel oder rothe Spottdroffel (Harporhynchus rufus; Brown Thrush, Brown Thrasher, Northern Mocking Bird) bewohnt Nordamerika öftlich vom Felsengebirge. Ueber diese Drossel schreibt mir Nehrling Folgendes:

Die Braundrossel ist an der Oberseite rostbraum; die Unterseite ist bräunlich-weiß und mit vielen schwarzbraumen Längsslecken versehen; der Schwanz ist auffallend lang; die Flügel dagegen sind verhältniß-mäßig kurz und an den Spigen gerundet; der Schnabel ist sehr lang, etwas gebogen und schwarz; die steischfarbenen Füße zeigen einen kräftigen Bau. Die Gesammtlänge dieser Spottdrossel beträgt sast 12 Zoll, wovon etwas weniger als die Hälfte auf den langen Schwanzkommt.

Sie ist unter allen Singvögeln einer der besten Sänger und in unseren Nordstaaten, wo die Spottdrossel fehlt, ist sie ohne Zweisel der hervorragendste Sänger. Ihr Gesang hat alle Eigenschaften, welche ein guter Gesang haben muß: Er ist stark, anmuthig, rein, reich an Abwechselung und Verschmelzung der verschiedenen Strophen. Wie ein klarer, sanst rauschender Strom kluthet er dahin. Er ist unnachahmlich, unbeschreiblich! Nur der, welcher selbst Gelegenheit hatte, den Tönen der Braundrossel zu lauschen, kann sich einigermaßen eine Vorstellung davon machen. Ost sind sie leicht und sanst wie eine süße Klage, wie Sehnsucht. Plötzlich wechseln sie; sie wer-

ben lauter, lebhafter, schmetternder, jauchzender, wie ein Lob- und Preisgesang.

Zu ihrem Aufenthalt wählt die Braundrossel dichte, verschlungene Dickichte, in welchen sie selbstverständlich auch brütet. In Illinois, wo sie sehr häufig angetrossen wird, siedelt sie sich vorzugsweise gern in den von Farmern angepflanzten Hecken an, welche ihr auch auf sehr vortheilhafte Weise Schutz gegen die Angriffe ihrer zahlreichen Feinde gewähren. In Wisconsin kommt sie regelmäßig vor, ist aber lange nicht so gemein wie in Illinois.

Ihr Flug ist langfam über den Boden dabinstreichend und schwerfällig. Man sieht sie oft am Gebüsch und an Secken nur kurze Strecken In freie, gebüschlose und nur von einigen Bäumen bestandene Gegenden kommt sie fast gar nicht, weil sie fehr furchtsam und ängstlich ist. Diese Aengstlichkeit erklärt sich aber leicht durch ihren schlechten Flug. Auf den Boden kommt fie nicht häufig herab und wenn es geschieht, so verweilt sie auf demselben nur furze Zeit. Im Gebuiche dagegen beweift sie, wie die Ragendroffel, ihre Meifter= schaft. Munter durchkriecht sie die dichtesten, stachliaften Becken und die verschlungensten Rebengewinde mit unnachabmlicher Meisterschaft. Das Nest baut sie nie hoch vom Boden, sehr versteckt in einem dichten Busch ; je stacheliger, je undurchdringlicher dieser ift, desto lieber ift es Es besteht an der Außenseite aus Salmen; inwendig ist es mit garten Wurzeln weich ausgevolftert. Die 4 bis 5 Gier find der Grund= farbe nach grünlich, aber mit feinen, roftbraunen Fleden fo überfaet, baß man oft kaum die Grundfarbe zu erkennen vermag.

Die Braundrossel ist ein hauptsächlich von Würmern, Käfern und anderen Kerbthieren lebender, sehr nüblicher Vogel. Leider ist die Zahl ihrer Feinde sehr groß, und da sie ein schlechter Flieger ist, fällt sie ihnen leicht zur Beute. Besonders sind es in Feldern umhersstrolchende, nach Vogelsteisch lüsterne Hauskagen, welche unzählige junge und alte Braundrosseln umbringen. — Für die Gesangenschaft eignet sich die Braundrosseln ucht. Ihren Käsig rein zu erhalten ist fast unmöglich, da sie fortwährend durch Herauswersen des Futters und durch ihre übelriechenden Extremente denselben verunreinigt. Die meisten singen in der Gesangenschaft auch gar nicht oder doch nur unsbedeutend und kurze Zeit.

Wir schließen nun hieran gleich einige Vertreter der Drosselsfamilie, die von manchen Forschern in selbstständige Familien gruppirt sind.

Wir nennen zunächst den allbekannten Blauvogeloder Süt= tenfänger (Sialia sialis; Blue-bird, Tafel II, 1), der das öftliche Nordamerika bis zum Felsengebirge bewohnt und im Winter bis Meriko und Mittelamerika binabzieht. Die Oberseite nebst Klügel und Schwanz sind ultramarinblau, die Unterseite schon zimmetroth braun, Bauch und untere Schwang- und Flügeldecken find weiß. Das Beibchen ist roftaschblau. Schon Ende Februar läßt er fich im nörd. lichen Indiana feben. Die Beibchen kommen einige Tage fpater. Ift das Wetter gut, so schreiten sie gleich jum Neftbau. Dft aber ift ber Boden noch mit Schnee bedeckt, das Infektenfutter alfo fparlich ; bann bilben die Aehren des Sumachs die ausschließliche Nahrung. Natürlich fann Dieses Futter Diese Bogel nicht lange erhalten, und fie erliegen dann der ungunftigen Witterung. So fand ich im Frühjahre 1875 Taufende in der Umgegend von Fort Babne, Ind. Sie lagen unter Sumachgebüschen, in Baumlöchern und in Umgäunungen. Folge hiervon zeigten sich im Sommer darauf die sonst bewohnten Brutstätten leer. -

Wo es nicht an passender Nistgelegenheit fehlt, also da, wo es alte Bäume mit Spechtlöchern, hohle Pfosten und dergl. giebt, da ist der Blauvogel gemein. Waldreiche, mit Feldern, Wiesen und Gärten abwechselnde Gegenden sind sein Lieblingsausenthalt. Sehr gern siedelt er sich in Baumgärten an, namentlich wenn man Nistkästchen für ihn aufstellt. Das Nest formt er aus Heuhalmen und anderen seinen Stoffen. Die Sier, vier bis 6 an der Jahl, sind blaßblau. — "In der Nähe von Chicago," schreibt mir Nehrling, "ergreisen die von Europa eingeführten, schon zahlreich vorkommenden Haussperslinge häusig Besitz von allen vorhandenen Nistgelegenheiten und daher kommt es zum Theil, daß unsere so nützlichen Hüttensänger hier immer seltener werden."

Die Nahrung des Blauvogels besteht fast ganz aus Kerbthieren aller Art, welche er meist vom Boden aufjucht, auf welchem er jedoch sich nur langsam fortbewegt. Für die Gärten ist er ein großer Wohlzthäter, welcher gehegt und gepflegt werden sollte. Wo man sür passende Nistkästchen sorgt und ihn vor seinen Hauptseinden: Katen, Sichzhörnchen, Sperlingsfalsen und Würgern schützt, siedelt er sich an und vergilt die Fürsorge durch Vertilgung einer zahllosen Menge schädlicher Kerse.

Auch die zwerghaften G old hähnch en, liebliche kleine Bögel, wollen wir hier nennen. Unser Land beherbergt zwei Bertreter: den

Rubinfronfänger (Regulus calendula; Ruby-crowned Wren. Tafel VII, 5) und den Goldfronfänger (Regulus satraba; Golden-crowned Wren). Jenen giert ein feuerrother, diesen ein orangefarbener Fleck auf dem Hinterkopfe. Die Oberfeite beider Bögel, die nur vier Boll moffen, ift olivengrun, beim erften mehr einen grauen, beim letteren mehr einen gelblichen Schimmer anneh= mend. Beide Arten wandern von Labrador und Neufundland aus in alle Bereinigten Staaten. Ru uns kommen fie nur auf ihrem Durchzug. Im nördlichen Indiana zeigen fie fich Anfangs April und ziehen im Mai nördlicher. Im Berbst zeigen sie sich gleichfalls während ber Ruggeit. Es sind liebliche, stets unruhige, bewegliche Bogel, welche im Gezweige der Bäume mit überraschender Behendigkeit umberhüpfen und dieselben nach Insekten und deren Giern durchsuchen. Wenn fie, in der Luft fliegend, ein Kerbthier jagen, sträuben sie ihre prachtvollen Vor dem Menschen zeigen sie so wenig Schen, daß sie in Rouffedern. die Räbe der Wohnungen kommen, um auf den Bäumen ihre an= ziehende Kerbtbierigad zu beginnen. -



Der Wasserschmäßer; Water Ouzel.

Ein eigenthümlicher Vogel ist der zu der Sippe der Wasserschwätzer zähelende Erausch wätzer (Hydrobata mexicana; American Dipper, Water Ouzel), ein 7½ Zoll langer Vogel mit einfarbig dunkelschietergrauem Gesieder. Er bewohnt das Gebiet des Felsengebirges von Britisch-Amerika bis Mexiko. Es ist dies ein interessanter Vogel; er

ist ein Sänger und doch auch ein vollendeter Taucher und Schwimmer. Man trifft ihn an rauschenden, nicht zufrierenden Gebirgsbächen mit steinigem Grund und hellem Wasser. Hier sieht man ihn, immer regsam und lebendig, von den Steinen, Pfählen und Baumwurzeln aus, die aus dem Wasser ragen, seine Fischerei betreiben. Aber man trifft ihn selbst im Wasser, kräftig mit seinen kurzen Flügeln rudernd, ja, ost vom Wasser ganz übersluthet, auf dem Boden herumtrippelnd. Die Nahrung besteht in Wasserinsesten und anderen kleinen Wasserkhieren. Das Nest sieht dicht am Wasser, unter Brücken, in Userhöhlen, in Baumstämmen; es ist aus Moos und Neisern zussammengefügt. Die Sier, 3 bis 6 an der Zahl, sind glänzend weiß.

Die Sänger (Sylvicolidae; Warbler Family) bilden eine artenreiche Familie kleiner, aber frischer und farbenschöner Bögel. Sie

sind es namentlich, die den Wald mit ihrem munteren Gesang beleben, die immer geschäftig von Zweig zu Zweig durch das dichte Laub schwirren, um kleine Insekten, die sich unter den Blättern oder in den Blüthen verbergen, zu erhaschen. Sie sind gekennzeichnet durch neum Schwungsfedern der ersten Ordnung und durch den weniger als kopflangen konischen Schnabel.

An die Spize der Sänger müssen wir—mag sich auch das ameristanische Nationalgesühl dagegen sträuben—einen Ausländer stellen, die vielsingende und vielbesungene Nacht i gall (Philomela luscinia; Nightingale). Schon der alte Nömer Plinius sagt von ihr: "In ihrer kleinen Kehle vereinte die Natur Alles, was die musstalische Kunst der Menschen ersand und an eine Neihe vielartiger Instrumente vertheilen mußte; ihre Stimme hat eine bewunderungswürdige Stärke, ihr Athem eine unvergleichliche Dauer." Die Nömer der Kaiserperiode zahlten 300 Dollars für eine Nachtigall, also mehr als der Preis eines Sklaven war; sie ließen auch Tausende dieser Bögel zu ihren Schmauserreien fangen und tödten.

Die Nachtigall wird 6 3 Zoll lang und ist oben einfarbig granbraun, unten graulichweiß gefärbt. Aber trot ihres unansehnlichen Gesieders hat sie doch eine edle, schlanke Figur, eine noble Haltung. Sie ist, wie der deutsche Name es treffend sagt, die Sängerin der Nacht. "Die ahmungsvolle Dämmerung" sagt Massun, "die Feier der Nacht, der sternsumkelnden Mainacht, wenn Jasmin und Nosen dusten, und ferne Wetter leuchten: das ist Seele und Scho des Nachtigallgesanges. Tief aus der Brust—in langgehaltenen Noten—zieht sie den Wohlklang ihrer Klagen oder den seurigen Auf und die siegschmetternden Schläge."

Die Vereinigten Staaten beherbergen mehr als 50 Arten der Sänger. Boran stellen wir die den Lerchen nicht fern stehenden Pieper. Diese sind gekennzeichnet durch den geraden, vor der Spike eingekerbten Schnabel, die hochläusigen, dünnzehigen Füße mit der großen Daumenkralle und die langen zugespikten Flügel. Wir nennen hier den Baumpiepe er (Anthus ludovicianus; Tit-lark, American Pipit), der sich in ganz Nordamerika sindet und im Winter bis Mexiko zieht. Man sindet ihn in New Mexiko und Californien wie auf den Sbenen des Saskatchewan in großer Anzahl. Die Oberseite ist dunkelolivendraun, die braunröthliche Kehle und Brust sind auf der Kropfgegend dunkel gesleckt und gestreift. Unser Pieper ist ein gewandter, wenn auch niedriger Flieger und gleich den Lerchen auch ein guter Läusfer. Inselten und Sämereien sind seine Hauptnahrung. Wenn er

fich in der Nähe der Seeküste oder an den Flußusern aushält—und er thut dies mit Borliebe—pickt er kleine Kruster und Muscheln aus dem Wasser auf. Dabei ist er immer hurtig, gewandt und listig, ein rechter "Neberall und Nirgend". Das Nest steht auf dem Boden in einer Bertiefung zwischen deckenden Grashalmen. Die Sier sind auf dunkel chocoladenbraunem Grunde mit schwarzen Längsssecken gezeichnet, varii=ren aber in der Farbe.

Auch die Gruppe der Kletterwald fänger (Mniotilta; Creeping Wardlers), die sich durch lange Zehen, durch spitze Flügel und dünnen, gestreckten Schnabel kennzeichnen, hat in Nordamerika einen Bertreter, nämlich den Kleibwald fänger (Mniotilta varia; Black and White Creeping Wardler). Die Oberseite ist schwarz, der Kopf trägt fünf weiße Längsstreifen. Der sehr ausgedehnte Berbreitungskreis dieses Vogels umfaßt den Osten der Vereinigten Staaten, Mexiko, Mittelamerika, Westindien und Südamerika dis zur Stadt Bogota, doch ist er nirgends sehr häusig. Sein Gebahren erinnert ganz und gar an das der Baumläuser (Creepers). Er ist gleich diesen ein vorzüglicher Kletterer, wählt Baumstämme zu seinem Jagdgebiete, klettert in Schraubenlinien um den Stamm und hackt mit dem scharfen Schnabel in die morsche Borke, um sich die darunter verborgenen Insekten zu sichern.

Die Gattung der Wurmwaldsänger (Helmintophaga; Worm-eating Warblers) mit langem, sehr schnabel hat mehrere Vertreter in den Vereinigten Staaten. So den Goldstügelsänger (Helmintophaga chrysoptera; Golden-winged Warbler) mit gelbem Kopf und großem gelbem Fleck auf den Flügeln, den blauflügligen Waldsänger (Helmintophaga pinus; Bluewinged Yellow Warbler) mit orangegelber Krone und manche andere, die wir hier nicht erwähnen können.

Wir nennen hier auch den Ringwaldsänger (Parula americana; Blue Yellow-backed Warbler), der nur $4\frac{3}{4}$ Joll lang wird. Oberseite, Kopf, Hals sind schön blaugrau, Kinn, Kehle und Kropf citronengelb, Untertheile weiß. Er ist einer unserer anziehendsten Waldsänger, obwohl er nirgends gerade häusig ist. Er sindet sich vom Mississippie: That bis zum atlantischen Ocean. Er bewohnt sumpfige Dickichte und nährt sich von Inseten, die er in den Kronen der Bäume aussucht. Behend schlüpft er hier von Ust zu Ust und kommt nur selten auf den Boden.

Artenreich ist die Gruppe der eigentlichen Baldfänger (Dendroica; Warblers), welche sich über Nord-, Mittel- und das nördliche Südamerifa, sowie über Westindien verbreiten. Sie haben einen spiten kegelförmigen, vorn scharf gebogenen, deutlich ausgeschnit= tenen Schnabel, an deffen Grunde furze Borften fteben. Die Flügel find lang und fpitig. Der leicht gerundete Schwanz trägt immer einen weißen Fleden. Wir theilen sie, der Uebersichtlichkeit und leichten Bestimmung wegen, nach Baird in sieben Gruppen. Wir konnen nur auf wenige besondere Rücksicht nehmen: sie gleichen überdies einander in der Lebensweise.

Die Waldsänger der erft en Gruppe haben ein schwarzes Rinn, eine schwarze Reble, und ein schwarzes Vordertheil der Bruft, einen gestreiften Rücken, zwei weiße Querbinden auf den Flügeln und por= wiegend weiße außere Schwanzfedern. Sierher gehört der Grun= walbjänger (Dendroica virens; Black-throated Green Warbler) unserer Oftstaaten, dessen Oberseite olivengrun, dessen Stirn und Rucken gelb sind. Im nördlichen Indiana ift er häufig und brütet auch hier.

Bei den Waldsangern der zweiten Gruppe sind die Seiten und die unteren Theile des Ropfes schwarz. Hierzu gehört der sch war 3= fehlige Blauwaldfänger (Dendroica caerulescens; Blackthroated Blue Warbler) unserer Oftstaaten. Seine Oberseite ist dunkel schieferblau, die Untertheile sind weiß.

Bei den Waldsängern der dritten Gruppe finden wir einen gelben Längsfleck auf der Krone. Bu ihnen gehört der Kronfanger (Dendroica coronata; Yellow-rump Warbler) unserer Ditstagten bis jum Miffouri. Die Oberfeite ift schieferblau, die Unterseite weiß. Die Bruft ift schwarz geflectt; der Bürzel und die Seiten find gelb. Er ist im nördlichen Indiana häusig; ich habe ihn aber hier nie brütend aefunden.

Der Drangewalbfänger (Dendroica Blackburniae; Blackburnian Warbler, Orange-throated Warbler) bewoont unsere Staaten östlich vom Missouri. Die Oberseite ist schwarz, die Reble glänzend orange. Rommt im nördlichen Indiana nur auf dem Durchzuge vor.

Die vierte Gruppe umfaßt folche Baldfänger, deren Seite und Reble kastanienbraun und beren Rücken gestreift ist. Der braun= bruftige Baldfänger (Dendroica castanea: Bay-breasted Muftrirtes Thierleben.

Warbler) unserer Oftstaaten gehört hierher. Ziemlich häusig im nörd= lichen Indiana.

Die Waldsänger der fünft en Gruppe haben eine weiße Unterfeite, ihr Rücken trägt schwarze Längsstreifen, die Flügel weiße Querbänder. Zu dieser Gruppe zählen wir den Pennsylvania Waldsänger (Dendroica pennsylvanica; Chestnut-sided Warbler) unserer Oftstaaten bis zum Missouri. Er trägt eine goldene, weiß umgrenzte Krone. Die Kopfseiten sind schwarz, die Seiten des Rumpseskastanienbraun.

Der Blauwalbfänger (Dendroica caerulea; Whitethroated Blue Warbler) theilt des vorigen Verbreitungsfreis, trägt aber ein blaues Oberkleid und eine blaue Brustbinde. Er brütet im

nördlichen Indiana und ist hier auch ziemlich häusig.

Die Waldsanger der sech sten Gruppe sind gekennzeichnet durch eine gelbe Kehle, gestreifte Brust und Seite. Zu dieser Gruppe gehört der Fichten san ger (Dendroica pinus; Pine-creeping Warbler) (siehe Tasel VII, 1) der Osthälste Nordamerikas mit olivengrüner Oberseite und gelber Unterseite. Man sieht ihn am häusigsten in Nadelwäldern, namentlich auf der Pechtanne (Spruce) unseres Südens, deren Samen er gern genießt. Man sieht ihn aber auch auf dem Boden herunhüpfen; bei jeder Störung aber sliegt er sofort dem Stamme zu, an dem er sich nach Art der Spechte und Baumläuser sesthakt.

Der Citronwald fänger (Dendroica aestiva; Yellow Warbler, Summer Yellow-bird (siehe Tafel VII, 6) bewohnt ganz Nordamerika und ist ein häusiger Gast unserer Wälder. Er ist ein schöner, beweglicher Bogel, dessen Hauptfarbe ein angenehmes Gelb ist, das auf dem Nücken kaum bemerkar ins Gräulichgelbe übergeht und unten mit bräunlichen Längsstreisen geziert ist. Dieser Sänger hält sich vorzugsweise gern in trockenen, gebüschreichen Vorhölzern und in dem dichten Laub der Gartenbäume auf. Er verläßt das nördliche Indiana schon im August.

Der Flecken wald fänger (Dendroica maculosa; Black and Yellow Warbler) bewohnt die Staaten östlich vom Missouri. Er trägt eine blaue Kappe, hat einen gelben Rumpf, schwarze Kopfsciten und schwarzen Rücken. Auf den Flügeln steht ein weißer Fleckund über den Unterleib ziehen sich schwarze Streifen. Im nördlichen

Indiana habe ich ihn nur felten angetroffen.

Der Rothfronwaldsänger (Dendroica palmarum; Yellow Red-poll Warbler, Palm Warbler) trägt eine hellfastanienbraune

Rrone. Die Oberseite ist olivenbraun, der Rumpf grüngelb. Die Unterseite ist gelb mit braunen Streifen. Er nistet auf dem Boden.

Die sie bente Gruppe endlich umfaßt folche Waldsänger, die eine gelbe Kehle und keine Bruststreifen haben. Hierher zählen wir den Prairie wald fänger (Dendroica discolor; Prairie Warbler) der östlichen Staaten. Er ist oben olivengelb und hat eine roth gestreifte Oberseite. Die Unterseite, ein Querband über die Flügel

find gelb. Im nördlichen Indiana ein fehr feltener Gaft.

In diese Verwandtschaft gehört auch ein Vogel, der zwar bei uns nicht heimisch ist, der aber seines eigenthümlichen und kunstvollen Nestbaues wegen, wohl einen Blat in diesem Buche verdient. Ich meine den Schneider vogel (Orthotomus longicaudata; Tailorbird Oftindiens, ein Bögelchen von 61 3oll Länge. "Ein Bewohner Oftindiens," schreibt Müller, "und bort allbekannter Bürger und Schneider, zeigt er sich meist paarweise oder auch zuweilen in Gesellschaft in Gärten, im Rohrdickicht und seltener in Waldungen heimisch. hüpft er munter im Gezweig umber, öfters lockend und rufend, und nährt fich von Ameisen und Insektenlarven. Sein Rest näht er fich aus einem oder zwei Blättern zusammen. Bu diesem Zwecke sucht er sich ein passendes Blatt aus, gewöhnlich ein solches, welches am Ende eines dunnen, schwanken Zweiges berabbangt. Diefes Blatt durchbobrt er mit seinem spiten Schnabel an vielen Stellen ber Ränder, fo bak zulet Reihen von feinen Löchern, freilich in ziemlich unregelmäßiger Stellung, entstehen. Dann erft sucht fich der Bogel entweder schon fertige Käden, welche auf dem Boden liegen oder hier und da an erhöhten Gegenständen hängen geblieben find, oder er benutt die lange Faser irgend einer Pflanze und bereitet sich selbst einen dienlichen Faden. Durch die Löcher zieht er nun dieses Heftemittel und zieht die Ränder des Blattes an einander, fo daß eine Art hohlen Regels gebildet wird, deffen Spite nach unten zu gekehrt ist. Besitt das auserwählte Blatt die nöthige Breite, so begnügt er sich mit diesem einen, wenn nicht, so näht er zwei an einander, selbst wenn er genöthigt fein follte, ein zweites aus einiger Entfernung, nachdem er es losgebiffen, herbeizuholen und mit den Fafern an das erste zu heften. Den Schneiderfaden spinnt sich der Logel aber auch oft aus roher Baumwolle. Die innere Auskleidung des Nestes besteht aus weichem, weißem Klaum, der kurzer Baumwolle gleich ist. Das Weibchen legt drei bis vier weiße Gier mit braunröthlichen Flecken. Die Bögel sind wohl barauf bedacht, das Nest im Schut des Laubes gut zu verbergen, wie=

wohl die höhere oder tiefere Lage desselben weniger in der Absicht des Bogels, den Nachstellungen zu entgehen, als vielmehr in reinen Zufäl=

ligfeiten ihren Grund haben mag."

Wir wenden und nun zur Gruppe der Erdwaldfänger Geothlypis; Ground Warblers), die durch einen deutlich gekerbten Schnabel, fraftige Ruße, furze, gerundete Flügel und einen ziemlich langen Schwang gekennzeichnet find. Bu ihnen gehört der Erdwald: fänger (Geothlypis trichas; Maryland Yellow-throat), deffen Stirn, Baden und Obraegend ichwarz find. Die übrigen Theile find porberrichend gelb. Diefer häufige und bekannte Erdwaldfänger hält sich während der Wintermonate in Mittelamerika und Bestindien auf und durchwandert im Frühighr und Gerbst den ganzen Often von Florida bis Reu-England. Er ist im nördlichen Indiana eine häufige Erscheinung und niftet auch hier. Bahrend bes Sommers feben wir ihn im dichten, schattigen Balbe, am häufigsten in der Rabe bes Baffers; er halt fich im niederen Gebufch verstedt und kommt oft zum Boden berab, um unter abgefallenem Laube nach Infekten zu fuchen. Sein Gefang, ber aus ben wiederkehrenden Silben Bititibtih besteht. ist nicht ohne Anmuth. Man kann sich dem Bogel bis auf wenige Kuk nähern, so wenig scheu ift er. Wird fein Nest entdeckt, so legt er die aröfte Sorge und Anast an den Tag und fliegt bis auf wenige Kuß auf den Ruhestörer zu. Das Nest findet man im unzugänglichsten Dickicht des Waldes oder auf buschigen Wiesen fast immer auf dem Grunde; es besteht aus trodnen Blättern und Gras, welche mit bunnem Reisig verflochten sind. Die 4 bis 6 Gier zeigen auf rein weißem Grunde röthlichbraune Flecken, Bunkte und Strichelchen.

Die Sippe der Sumpfwaldfänger (Sciurus; Water Thrushes) kennzeichnet sich durch geraden, kopflangen Schnabel, lange und spitzige Flügel und durch den ziemlich gerundeten Schwanz. Sie sind oben olivenfarbig, unten weißlich. Zu ihnen gehört der Piper wald änger oder Ofenvogel (Sciurus aurocapillus; Goldencrowned Thrush, Oven-bird), der 6 Zoll lang wird, und den ein breiter rostzimmetfarbener, schwarzbegrenzter Kopfz und Nackenstreisen ziert. Er bewohnt unsere Oststaaten und nistet auch im nördlichen Indiana. Er pflegt mit dem Schwanz zu wippen, weshalb man ihn in Jamaica den "Land Kickup" nennt. Sein Schlag ist laut und klar und dabei nicht unangenehm. Er nistet auf dem Boden und schützt sein Nest in der Regel durch ein gewölbtes Dach, so daß nur ein mäßiger Zugang bleibt. Daher sein Kame Ofenvogel. Doch

auch ein solches wohlverwahrtes Nest vermag unser schmarogender Strolch, der Kuhstaar, zu erreichen. Man findet nicht selten seine

"Rukukseier" in dem Nest unseres Piperwaldfängers.

Auch die Sippe der Waldfliegenschnäpper (Myiodioctes; Wardling Flycatchers) hat in Amerika seine Vertreter. Der Schnabel ist an der Spize eingekerbt, in den Mundwinkeln stehen lange Borsten. Die Oberseite ist olivengrün oder bleifarben, die Unterseite ist gelb. Zu ihnen gehört der Canada Fliegenschen, die Unterseite ist gelb. Zu ihnen gehört der Canada Flycatcher (siehe Tasel VII, 3) und der Schwarzhauben = Fliegenscher (miche Tasel VII, 3) und der Schwarzhauben Flycatcher (siehe Tasel VII, 2). Der erstere ist nur im Frühjahr und Herbst bei uns, er brütet im Norden.

Bur Sippe der Fliegenischers der Ketophaga; Flycatchers) stellt Nerdamerika als Bertreter den Rothsch wan zisch näpper (Setophaga ruticilla; American Redstart, siehe Tasel II, 4), einen der muntersten und farbenreichsten Bögel unserer Bälder. Oberseite, Kinn, Kehle, Kropszund Brustzieiten sind schwarz, die unteren Flügeldecken lebhaft mennigroth, die übrigen Untertheile weiß, zart mennigfarben verwaschen. Er ist in den Mittelstaaten häusig. Mit halbgeöffneten Flügeln und außgebreitetem Schwanze sitzt er auf dem zarten Ast und späht von hier aus auf vorüberschwirrende Insesten, um sie im Fluge wegzusangen. Sinen guten Theil ihrer Nahrung picken sie auch von den Blättern ab, sliegen auch zum Boden nieder, rennen, den langen Schwanz emporgehoben, nach Stelzenart mit großer Gewandheit hin und her, lüsten die Flügel ein wenig bei jedem Ansatz zum Laufen und bewegen sie oft auch slatternd oder schwirrend. Ihr Gesang, der wie "ti, ti, vi" klingt, ist klangvoll und angenehm.

Der Gruppe der Feuerthrannen (Pyranga: Tanagers) zählen wir den Scharlacht augara (Pyranga rubra; Scarlet Tanager, siehe Tasel VIII, 2) zu. "Keiner unserer gesiederten Sommergäste," schreibt mir Herr Nehr ling, "gereicht dem Walde unserer Nordstaaten so zur Zierde, wie dieser herrlich rothe Bogel mit schwarzen Flügeln und eben solchem Schwanze. Dies gilt jedoch nur von dem Männchen, das Weibchen ist viel einfacher gelblichgrün gezeichnet, welche Färbung auch das Männchen gegen den Herbst zu anninnnt. Als Ausenthalt dienen diesem Bogel die Wälder, besonders solche, die wenig Unterholz haben. Er kommt ebensowohl am Saume, als im Inneren des Waldes vor. Freie, baumlose Gegenden meidet er ganz; in die Gärten kommt er zuweilen. Er ist so wenig scheu, daß

man ihn genau beobachten kann. Auf Bäumen nimmt er sich berrlich gegen das grüne Laub aus. Er hüpft auf denfelben langfam umber und flieat auch nicht fehr schnell; es scheint gerade, als wolle er dem Beobachter so recht seine Bracht zeigen. Auf den Boden kommt er oft Er ist ein stiller Bogel, welcher sich durch Richts als durch feine Schönheit bemerkbar macht. Ginen Ton giebt er höchst felten von sich. Das Rest fand ich im nördlichen Illinois einmal. befand fich eine 20 Ruß vom Boden auf dem Seitenaste einer Giche und war aus Bastfasern und Halmen ziemlich lose und nachlässig zusammengefügt; an einigen Stellen war es fvaar durchsichtia. fand darin vier febr längliche und zarischalige Gier, welche auf hell= arinem Grunde mit kleinen blaffen und dunkelbraunen Rlecken, am Dicksten Ende am dichtesten gezeichnet waren. In diesem Reste fand ich auch ein größeres, von den anderen gang verschieden gefärbtes Gi. Ohne Aweifel war es ein Ruhvogel gewesen, welcher sein Ei in das Nest des Tangaren gelegt hatte, benn es stimmte sowohl in Größe als auch in Färbung vollkommen mit anderen Rubvogeleiern überein.

An die Gefangenschaft gewöhnt sich dieser prachtvolle Bogel sehr schwer; ist er aber erst eingewöhnt, so zeigt er sich dauerhaft. Man füttert ihn mit Spottdrosselsutter, etwas Sämereien und Mehlewürmern."

Im nördlichen Indiana ist er ein häusiger Gast, der sich in den letzen Tagen des April einstellt. Im October verläßt er und; das Männchen verfärbt sich aber schon im August. Das Weibchen zeigt sich um Nest und Junge eifrig bemüht. Wilson hat einen jungen Vogel aus dem Nest genommen und in einem Käfig zu einem Paar Gartentrupiale gebracht, in der Hossinung, diese würden sich des jungen Sprößlings annehmen. Diese thaten es indessen nicht, und das Schreien des jungen Tangaras lockte endlich die Alten herbei, die zwischen Wald und Käsig hin= und herslogen, den kleinen Schreihals zu sättigen. Als dieser endlich flügge geworden war, lockten sie den armen Gesangenen mit solchen beweglichen Tönen zu sich, daß Wilson ihrem Verlangen nachgab und dem jungen Vogel die Freiheit schenkte. Fröhlich zwitschernd flogen nun alle drei dem nahen Walde zu. Gegen Kälte sind diese Vögel sehr empfindlich, so daß bei starker Frühlingsfälte große Mengen zu Grunde gehen.

Die Schwalben (Hirundidae; Swallow Family). Die äußerst kurze, dreiedige und platte, an der Burzel sehr breite, bis an die Augen

gespaltene Schnabel, die langen, schmalen, spitzigen Flügel, der mittellange, meist gegabelte Schwanz kennzeichnen die Schwalben.

Die Schwalbe ift ein vollendetes Luftthier. Auf dem Boden unbeholfen und lahm, erscheint sie im Fluge schnell und gewandt. Ihre Flügel, lang und spitzig, schneiden wie Sensen durch die Luft. Der kurze, aber breitgeöffnete Schnabel erhascht im Fluge die Insekten der Luft, des Bodens und des Wassers; sliegend frist, trinkt, badet der ruhelose Vogel. Bewundernswerth ist die unvergleichliche Flugsähigkeit. Sie scheint keine Ermattung zu kennen. Verbringen doch manche den ganzen langen Sommertag in hoher Luft, ohne auszuruhen! Auf ihren Flügen entsernen sie sich oft sehr weit über das Meer hin. Hum do lot sah eine Schwalde 200 Meilen weit von Madeira in offener See, der deutsche Reisende Burm eist er ein Pärchen 400 Meilen von der Küste Afrikas und 200 von den Inseln des grünen Vorgebirges entsernt. Ja, der Reisende Kalm traf sie mitten im Atlantischen Ocean, mehr als 900 Meilen vom Festlande.

Die Schwalben sind uns willkommene Boten des nahenden Frühlings, wenn auch der Volksmund warnend ausruft: "Ein e Schwalbe macht keinen Sommer!" Kaum ist Gis und Schnee geschmolzen, kaum summen die Fliegen und tanzen die Mücken, so kommen auch die Schwalben zu und. Dichter haben ihre Heimkehr oft besungen.

"Schwälbechen, du liebes, nun bist du ja Wieber von deiner Wanderung da?
Erzähle mir doch, wer sagte dir,
Daß es wieder Frühling wurde hier?"
""Der liebe Gott im fernen Land,
Der sagte mir's, der hat mich hergesandt!" "
"Und wie sie so weit war hergeslogen,
Da hat sie sich nicht in der Zeit betrogen.
Der Schnee schnolz weg, die Sonne schien warm,
Es spielte manch fröhlicher Mückenschwarm;
Die Schwalbe litt keinen Mangel, noch Noth,
Sie sand für sich und die Kinder Brod."

Auch die Anhänglichkeit an die von Menschen bewohnten Stätten hat sie ums lieb gemacht. Sie erkennen in dem Menschen ihren Beschützer und Freund und fügen sich in die verschiedenartigsten Umstände. "Hierfür," schreibt Liebe, "liefert ein alljährlich wiederskehrendes Pärchen der Nauchschwalbe im Dorfe Pfordten bei Gera einen Beleg. Dasselbe klebt seinen Lehmpalast unter dem schwankenden Dächelchen einer Hängelampe in dem sehr belebten Schänkraum des

Wirthshauses fest. Wirth und Gäste freuen sich der Thierchen, entbehren während der "Schwalbenzeit" gern der von oben leuchtenden Flamme und begnügen sich inzwischen mit einem tiesstehenden Lichte, welches die Schwalben ebensowenig wie das lebhaste Getreibe der Gäste behelligt."

Von der zärtlichen Sorge der Schwalben zu ihren Jungen erzählt Otto v. Robebue in seiner .. neuen Reise um die Welt" einen charakteristischen Rug. "Als wir bei Kamtschatka vor Unker lagen, baute ein Schwalbenpaar rubig sein Rest nahe bei der Rajüte. ftort von dem Larm der Arbeiten auf dem Schiffe brutete das liebende Baar seine Jungen glücklich aus, fütterte sie mit der zärtlichsten Sprafalt und zwitscherte ihnen zärtliche Lieder vor. Da entfernte sich plöklich ihre friedliche Hutte vom Lande. Sie schienen darüber in Erstaunen zu gerathen und umtreisten ängstlich das immer weiter eilende Schiff, holten aber doch noch vom Lande Nahrung für ihre Jungen, bis die Entfernung zu groß wurde. Da ging der Kampf zwischen Selbsterhaltung und Sternliebe an. Lange noch umflogen fie bas Schiff, verschwanden dann auf einige Zeit, kehrten plötlich wieder, setzten sich zu ihren hungrigen Jungen, welche ihnen die offenen Schnäbel entgegenstreckten, und schienen sich zu beklagen, daß fie keine Nahrung für sie finden konnten. Dieses Berschwinden und Wieder= kommen dauerte noch einige Zeit. Endlich blieben sie aus, und nun nahmen sich die Matrosen der Berwaisten an."

Ist auch ihr Gesang kein guter, so ist er doch gemüthlich und anheimelnd. Eustig ist ihr Gekreisch, mit dem sie den Flug, liebens= würdig das Geplauder, mit dem sie den Nestdau begleiten. — Ihre N ü t l i ch k e i t wenigstens follte ihnen die Beachtung auch des selbst= süchtigsten Menschen sichern. Sie nühen uns durch das Wegsangen von allerlei Insekten, die sie im Fluge erhaschen, und die ihnen in den weit geöffneten, fast bis an die Augen gespaltenen Schnabel hineinspazieren, wie den Bewohnern "des Schlarassenlandes" die gebratenen Tauben.

Von unseren heimischen Schwalben nennen wir zunächst die allbefannnte und allbeliebte Scheunenschwalbe (Hirundo horreorum; Barn Swallow) mit stahlblauer Oberseite, kastanienbrauner Stirn und Kehle und rostzimmetrother Unterseite. Zutraulich wagt sie sich in das Gewoge unserer volkreichen Städte und errichtet ihre Erdwohnungen an den Dächern der Paläste wie der Hütten. Im hohen Grade den Menschen durch den Insektensang nützlich, zutraulich, anmuthig in ihren Bewegungen, zärtlich gegen ihre Brut, friedlich, gesellig unter einander



- 1. Blauheher (Blue Jay).
- 3. Hauszaunkönig (House Wren).
- 2. Tanagra (Scarlet Tanager). 4. Cardinal (Cardinal).
 5. Sumpfhordenvogel (Red-winged Black-bird) Männchen.
 - 6. ". Weibchen.



muffen sie unsere Vorliebe gewinnen. Weit ber, aus Central= und Sudamerika, aus Brafilien und Baraquay hat fie das erfte Fruhlingswehen zu uns hergeführt. Emfig find fie alsbald an die Gründung eines eigenen Hausstandes gegangen. Das fünstliche an die Band geklebte Nest, zu dem die Erde mühsam flümpchenweise herbeigeholt wurde, ist mit feinen Sälmchen und Federchen weich und wohnlich ausgepolstert. Sier legt das Weibchen seine schön weißen, rofig angehauchten, purpurbraun gefleckten Gier, vier bis jechs an der Bahl. Sie schenen die Nähe des Menschen gar nicht. Frith im Sommer, an einem Junimorgen, hatte sich ein Schwalbenpärchen auf dem Dach einer Sutte niedergelaffen, die von einem Sufschmied als Werkstätte benutt wurde. Sie achteten der umhersprühenden Funken und des Geräusches des Blasebalges nicht. Ohne Schen flogen sie in die Hütte und wählten zwitschernd einen passenden Nistplat, nämlich einen Pfosten, der gerade über dem Amboß sich befand. Wiewohl nun der fräftig geschwungene Hammer auf= und abflog, das Keuer hoch auf= loderte, das glühende Gifen Funken sprühte, der Ambog erdröhnte, flog boch das Bärchen emsig aus und ein, und schon nach wenigen Tagen war das Nest vollendet. Die junge Brut gedieh unter der Pslege der Alten vortrefflich.

Die natürlichen Nistplätze dieser Bögel, ehe unser Land besiedelt wurde, waren Höhlen oder die schattigen durch überhängende Felsen gebildete Spalten. In diesen findet man sie noch jetzt in der Pelzenegion und an der Küste des Stillen Oceans.

Die Klippen= oder Gefellschaftsschwalbe (Hirundo lunifrons; Eave Swallow, Cliff Swallow) hat einen stahlblauen Rücken, tiefkastanienbraume Kopfseiten und Kehle, eine rostbraume Brust und weiße Unterseite. Sie bewohnt ganz Nordamerska, hat sich aber an manchen Plätzen erst während der letzten Jahrzehnte eingestellt. In unbesiedelten Theilen kleben sie ihr Erdnest an Klippen; es hat dann die Form einer Glasretorte, deren Dessung nach unten und vorn gerichtet ist. Wenn sie unter uns sich niederlassen, so kleben sie ihr Nest an die Außenwände der Gebäude, da, wo das Dach einen Vorssprung bildet. Das Nest ähnelt einem Flaschenkürbiß und ist aus Klümpchen lehmiger Erde aufgemauert. Man sieht zuweilen 50 bis 60 Nester nachbarlich bei einander. — Einen Farmerhof beleben diese munteren und zutraulichen Thierchen auf eine anziehende Weise, zumal wenn die Jungen ihre ersten Flugkünste probiren.

Die Zweifarbenschwalbe (Hirundo bicolor; White-bellied Swallow) hat eine tiefstahlgrün schimmernde Oberseite und ein weißes Untersleid. Sie ist in ganz Nordamerika heimisch. In der Nähe von Boston und in den britischen Provinzen ist sie sonderlich häusig. Sie brütet vorzugsweise in hohlen Baumstumpfen, weshalb man ihr auch den Namen Waldschwalbe (Wood Swallow) beigelegt hat. Im östlichen Massachusetts indessen, wo diese Schwalbe die sonst allerorten häusige Purpurschwalbe verdrängt hat, nistet sie in den Brutkästen, die das Mitseid der Vogelsreunde ihnen errichtet hat.

Die Erzschwalbe (*Hirundo thalassina*; Violet-green Swallow) trägt ein grünes Ober- und ein weißes Unterkleid. Sie brütet in den westlichen Staaten in den Aftlöchern der Eiche. Die Sier

find rein weiß.

Die Uferichwalbe (Cotyle riparia; Bank Swallow, Sand Martin) ist allerorten bäufig. Die Oberseite ist erdbraun, die Unterseite weiß bis auf ein erdbraunes Bruftquerband. Sie bewohnt, mit Ausnahme Australiens und der Südhälfte Südamerifas, die ganze Erde. Sie halt fich stets an Fluffen, Teichen und Seen auf und grabt fich bier, überaus eifrig arbeitend, in Gesellschaften von fünf bis hundert Bärchen, sehr tiefe Röhren, die je nach der Natur des Erdreichs oft 4 Jug weit eindringen und dann erst in backofenformige Ristkammern übergeben. Diese sind mit Strob, Ben und Bürzelchen, mit Wolle und Federn weich ausgefüttert. Die fünf Gier sind schneeig weiß. -Sie fliegt minder gewandt als ihre Berwandten meift dicht über dem Wasser. "Oft sind die Wohnungen," sagt Müller, "so dicht neben und über einander angebracht, daß nur eine wenige Zoll dicke Wand die eine von der anderen scheidet. Es ist dann ein sehr unter= haltender Anblick, das thätige, muntere Schwalbenvolk in feinem erabblichen Treiben zu beobachten. Bier hämmern einige an kaum angebohrten Stellen; da bemerkt man eine andere nur noch mit dem Schwanz in dem Loche, den Sand unter dem Leibe wegscharrend, der in die Tiefe hinabrollt; dort begiebt sich eine Abtheilung von der Unsiedlung weg, um sich von der mühjamen Arbeit zu erholen; bier kommt eine neue Schaar an, um die unterbrochene Thatigkeit von Neuem aufzunehmen.

Und kein einziger von allen diesen Bögeln vergißt in dem bunten Durcheinander das kleine Plätchen seiner Wahl, das Pünktchen, was sein Schnabel einmal angebohrt hat. Plötlich schwärmt die ganze Schaar der Unzähligen in die Ferne, aufgeschreckt durch einen Raub-

vogel, der den Frieden ihres gesellschaftlichen Lebens durch einen geschickten Angriff störte. Doch bald ist der Schreck vorüber, und die alte Harmlosigkeit führt die Verscheuchten zurück. Häufiger wird ihr gewohntes Treiben unterbrochen, wenn die Zeit herangenaht ist, wo die jungen Schwälbchen ihre ersten Flugübungen von den Geburtsstätten aus unternehmen."

Die Purpurschwalbekannt. Ift sie doch durch ganz Nordamerika verbreitet und nirgends selten. Ihr einfarbiges Gesteder schimmert tiespurpurblauschwarz. Ursprünglich ein Baumhöhlenbewohner, erfreut sie sich jest der Gastfreundschaft der Menschen und brütet ebensowohl in den Straßen der geräuschvollsten Städte wie an dem mitten im Walde errichteten Blockhause, vorausgesetzt, daß ihr irgend ein Nistsasten als Einladung ausgehängt wird. Dankbar ist sie dem Gastgeber durch den Wegsang schädlicher und lästiger Insesten. Sie ist unter allen Schwalben der erste Frühlingsbote, der z. B. das nördliche Indiana schon im März erreicht. Das Nest ist ein höchst einsacher Bau im Inneren des Nistsastens, bestehend aus dürren Zweigen, Gräsern, trochnen und frischen Blättern, Federn u. dergl.; das Gelege besteht aus vier dis seinweißen Eiern.

Unsere Burpurschwalbe ist muthig und immer bereit, einer drohenden Gefahr tapfer zu begegnen. Sie vermag auch den Königsthrannen von ihrem Nistplatze fern zu halten. — Ihr Gesang ist ein angenehmes Gezwitscher. —

Die Seidenschwänze (Bombyeillidae; Wax-wing Family). Die Seidenschwänze find gedrungen gebaute Bögel mit kurzem, dickem, ander Wurzel flachem, gekrümmtem und gezahntem Schnabel, mit weichem seidenartigem Gefieder, welches auf dem Kopf eine Haube bildet.

Der Seidenschwanzs (Ampelis garrulus; Northern Waxwing, Bohemian Chatterer) bewohnt den Norden der alten wie der neuen Welt und kommt nur als Strichvogel zu uns. Der 7½ Zoll lange Bogel ist oben röthlichgran. Die Kehle und ein Strich über dem Auge ist schwanz. Die Schwanzsedern sind schwarz mit gelben Spitzen. An diesen wie an den hinteren Schwungsedern stehen rothe, wachsglänzende, hornige Spitzen. Da der Seidenschwanz weder im mittleren Europa noch bei uns ein Nistvogel ist, sondern nur im hohen Norden sich dauernd wohlfühlt, so war bis zum Jahre 1856 seine Brutheimath unbekannt. Niemand hatte bis dahin se Seie und Nester des Seidenschwanzes geschen. Da machte sich der englische Bogels

kundige Wolley nach Lapland auf, durchstöberte die dichten düstern Nadelwälder, bot große Summen, und endlich brachten ihm laplänzdische Jäger Nester und Gier des Seidenschwanzes. Die ersten Nester wurden mit 25 Dollars bezahlt, und noch heute stehen sie hoch im Preise. Im Norden Amerika's hat man erst zwei Nester gefunden. Das eine fand Kermicott 1861 am Jukon Fluß. Dasselbe stand etwa 18 Fuß über dem Boden auf einer hohen Pechtanne. Das Neußere bestand aus einigen dürren Tannenzweigen und war innen mit seinen Grashalmen, Haaren vom Moosethier und großen Federn ausgefüttert. Das andere Nest fand McFarlanv am Andersonsfluß. Beide Nester, jedes mit einem Ei, sind jest im Besitze des Smithsonian Institute in Washington.

Der Seidenschwanz kommt nur im Winter und nur selten zu unß; doch zeigt er sich immer in großen Schaaren. Im Winter 1844 sah man in Boston mitten im Schneesturm gegen 30 auf einer Roßkastanie. Wie alle nordischen Vögel zeigt sich auch der Seidenschwanz als ein dummes und träges Thier, welches nur im Fressen Großes leistet und nur durch sein schmuckes, seidenglänzendes Gesieder unsere Ausmerkstamteit lockt. Sie sind leicht zu fangen, da sie in jede Falle gehen und sich darin auch nicht, wie andere Vögel, durch wildes Toben verletzen, sondern still ihres Geschickes warten. "Selbst unter einem sehr großen Schwarm," sagt Brehm, "scheint nur ein Wille zu herrschen. Was der eine thut, führt auch der andere auß; gleichzeitig erhebt sich der ganze Schwarm, und gleichzeitig läßt er sich nieder, gleichzeitig fressen, ruhen, putzen sich alle, und stets nehmen sie auf einem und demselben Baum Platz, hierdurch schon von weitem sich kenntlich machend."

Der Cedervogel oder Cederfeiden sleicht dem vorigen wie in der Lebensweise so auch in der Färbung; er ist aber merklich kleiner. Er bewohnt die Bereinigten Staaten und Canada nördlich bis zum Winnipegsee; auf seinen Wanderzügen dringt er dis Mittel-Amerika und Westindien vor. Sie sind häusige Vögel und würden noch häusiger sein, wenn ihre Vorliebe für Kirschen, die ihnen den Namen Kirschenvogel eingetragen hat, ihnen unter den Menschen, die selber gern diese Frucht genießen, nicht viele Feinde erweckt hätte. Insesten, namentlich Spannraupen, die sie von den Blättern ablesen, und Fliegen, die sie im Fluge fangen, sind wohl nur Jukost für diese, vornehmlich Beeren und Sämereien fressende Vögel.

Cederwögel im Käfig zu halten, ist kaum anzurathen. Man müßte es denn, wie ich es that, nur zu dem Zwecke es unternehmen, um sich von ihrer wirklich beispiellosen Freßgier zu überzeugen. Diese ist in der That großartig. Sie sind gewaltige Fresser, die den ganzen Tag vor dem Napse steben und dann wieder auf dem Sprungholze sizen. Ich bot ihnen Beeren, in Milch geweichtes Brod, gekochte Aepsel, Kartossel, und sie fraßen alles mit der gleichen Gier. Ich habe mich durch Versuche überzeugt, daß sie täglich so viel und manchmal mehr genießen, als sie schwer sind. Freilich geben sie das Gestessene nur halb verdaut von sich, fressen auch, wenn man ihnen nicht genügendes Futter bietet, ihren eigenen Unrath wieder. Sie sollen sich jahrelang im Kasig halten; ich wurde nach einigen Wochen ihrer müde und ließ sie sliegen.

Das Nest, welches ich besitze, fand ich in einem niederen Aft eines dicht belaubten Baumes, etwa 9 Fuß über dem Boden. Es ist ein großer, dichter Bau von 6 Zoll Durchmesser. Die Außenseite besteht aus Halmen und starken Gräsern und ist innen mit seinen Würzelchen, Blättern und dergl. ausgefüttert. Das Gelege besteht aus 5 Siern; diese sind hell schieferfarbig und mit dunklen Purpurstecken gezeichnet.

Die Bürger (Lanidae; Shrike Family). Die Bürger sind fräftige, gedrungen gebaute Bögel mit starkem, hakig herabgebogenem, oben und unten ausgeschnittenem, oben mit deutlichem Zahn versehenem Schnabel. Der ziemlich hochläufige Fuß trägt kräftige Nägel. Bir unterscheiden die Gattung der ächten Bürger (Collyrio; Shrikes) und die weniger kräftigen und schwächer entwickelten Laubwürger (Vireo; Vireos).

Von den Würgern nennen wir zunächst den Metgervoget (Collyrio borealis; Great Northern Shrike, Butcher-bird), der eine Länge von 10 Zoll erreicht. Die Oberseite seines Gesteders ist aschgrau, die Unterseite ist weiß und trägt sehr schmale, undeutliche, dunkle Wellenlinien. Ein Längsstreisen vom Schnabel bis zur Ohrgezgend ist schwarz.

Särten, Vorhölzer und Wiesen mit Gebüsch sind der Lieblings= aufenthalt unseres Würgers; hier bereitet er auch sein Nest. Dasselbe wird in der Regel in einem Dornstrauch angelegt und besteht aus dem verschiedensten Material. Die Sier haben einen hellgrünen Grund und sind dunkel purpurbraum gestrichelt und gesteckt. Er scheint nur nördlich zu brüten, man hat sein Nest nur einige Male in den Vereinig= ten Staaten gefunden. Im Winter zieht der Würger füdlich bis zum Ohio und Botomac.

Nicht nur ihre Ausrüftung, sondern auch ihr kriegerisches Wesen lassen die Würger als Mittelglieder zwischen Raubvögeln und Sängern erscheinen. Raublustig und mordsüchtig wie wenig andere Bögel gilt ihre Jagd nicht nur den Jusekten, sondern auch kleinen Säugethieren und Bögeln. Sie packen ihre Beute mit dem hakig übergreisenden Schnabel und spießen sie wohl auf Dornen (Dorndreher). Die Bewohner des Kaplandes nennen den Bürger "Fiscaal" oder Gerichtsshalter und glauben, daß er unter den niederen Thieren gleichsam die Rolle eines solchen Beamten habe. Ja, die hottentottische Sage erzählt, der Bogel übe nur am Freitage sein Amt, vermuthlich weil die holländischen Behörden vormals nur an diesem Tage Situng hielten. Die unmelodische Stimme des Bürgers zeigt sich doch geschmeidig genug, um andere Bogeltöne nachzuahmen.

Auf der höchsten Spite eines einzeln stehenden Baumes oder Strauches, am liebsten eines Dornstrauches, sitt er lauernd und



Mehgervogel; Great Northern Shrike.

thatendurstig. Numerblickt er ein Kerbthier, das ahnungslos durch die Lust schnell wie der Blitz schnell mit angezoge= nen Flügeln in schräger Richtung auf die Beute, die er mit seinen Krassen

packt und mit einigen Schnabelhieben schnell tödtet. Mit der Beute eilt er zum Baum zurück, um sie gleich zu verzehren, oder sie auf einen Dorn zu spießen. Uebrigens verzehrt er nicht einmal alle die Thiere, die er so aufspießt, sondern er läßt sie verwesen. Der deutsche Bolksmund nennt ihn darum auch "Neuntödter". Wie mit den Insekten verfährt er auch mit unseren kleinen gesiederten Gartenz, Wiesenz und Waldbewohnern, denen er nicht nur die Jungen aus dem Nest holt, um sie auf Dornen zu spießen und gelegentlich zu verzehren, sondern denen er auch selber zu Leibe geht. Mit seinem Muthe paart sich vost eine überraschende Preistigkeit. Im Herbst und Winter des Jahres 1871 zeigten sich Würger auf den "Commons" in Boston, wo sie, unbekümmert um die Nähe der Menschen, unter den dort eingebürgerten deutschen Sperlingen die größte Verwüstung anrichteten. Sie

wagen sich selbst an eingebauerte Stubenvögel, indem sie durchs offene Fenfter in die Zimmer fliegen. BahrendBrewer in feinem Studirgimmer hinter dem geschloffenen Fenfter faß, wo ein Kanarienvogel im Bauer bina. hörte er plöplich einen heftigen Schlag gegen die Fensterscheibe und sab den Kanarienvogel erschreckt im Räfig herumflattern und dann zu Boden Die Ursache dieser seltsamen Erscheinung zeigte sich bald. Würger war auf den Kanarienvogel gestoßen, ohne die zwischen ihnen befindliche Glasscheibe zu bemerken, und war, betäubt durch den beftigen Anprall, vor dem Fenfter in den Schnee gefallen. -

Kleiner als dieser, aber an Mordlust und Kampfesmuth ihm völlig gleich, ift der namentlich im Westen häusige Weißbürzels würger (Collyrio excubitoroides; White-rumped Shrike, Western Loggerhead), deffen obere Schwanzbeden rein weiß sind. Er niftet bei uns. Das Gelege besteht aus 4 bis 6 blaßgrünlichen Giern, die mit ölgrünen und rauchsarbenen unregelmäßigen Flecken bestanden find. — Bogelhändler Schmidt theilte mir folgenden Borfall mit: Er hatte auf einem Gisenbahndamm einen Räfig mit einem Indigovogel aufgestellt, um hierdurch andere Indigofinken anzulocken. Statt dessen aber schop ein Würger, der auf einem Telegraphendrahte in der Nähe Posto gefaßt hatte, gegen den Käfig, so daß er betäubt niederfiel. Mis min Schmidt am Käfig Leimruthen befestigte, gelang es ihm, diei

Würger zu fangen, die alle gegen den Indigosinken stießen.
Die Laubwürger (Vireo; Vireos) bewohnen Gebirge wie Ebenen, den einsamen, stillen Wald wie das umbuschte Dorf, und kommen sogar bis in das Innere der Städte, so daß sie in unseren Parts und Garten gar nicht felten find. Gie gehören zu den beweglichsten, muntersten und ansprechenosten unserer Bögel. "Wenige Bögel," bemerkt Audubon, "scheinen sich ihres Lebens mehr zu freuen als die Laubwürger. Während jedes kurzen Aufhörons ihres Gesanges sieht man sie eine oder zwei Bewegungen ausführen, mit äußerstem Fleiße nach Futter spähen, behutsam unter die Blätter gucken, jede Knospe oder Blüthe mit der ihnen eigenen Sorgfalt untersuchen, mit unermudlicher Thätigkeit von einem Baum zum

andern fliegen."

Unter den Laubwürgern ist der bekannteste der Rothaugenstaubwürger (Vireo olivaceus; Red-eyed Greenlet oder Vireo), der die öftlichen Staaten bis zum Missouri bewohnt. Im nördlichen Indiana ist er häufig. Die Oberseite dieses häufigen, etwa 6½ Zoll. langen Bogels ift matt olivengrun, die Untertheile find weiß. Die

Augen sind roth. Er ist einer der fleißigsten Sänger, einer der ersten des Frühlings, einer der letten des Herbstes. In den belebtesten Straßen unserer Städte kann man sein Lied von den Bäumen herabtönen hören; es scheint fast, daß sie hier lauter singen als im stillen Wald, um den Straßenlärm zu übertönen.

Nicht weniger annuthig, wohl aber noch sangreicher erscheint der Singlaubwürger (Vireo gilvus; Wardling Greenlet oder Vireo), der mit dem vorigen den Berbreitungsfreis theilt und etwa 5½ Joll lang wird. Die Oberseite ist düster olivengrün, die Unterseite gelblich weiß. "Kein Name," sagt Audubon, "hätte dieser Art mit größerem Rechte beigelegt werden können als eben Singlaubwürger. Das Männchen singt vom Morgen bis zur Nacht so lieblich und mild, mit so viel Klangfülle und Sanstheit des Tones und so zart, daß man glauben möchte, es trage sein Lied einzig und allein vor zu eigener Genugthunng, ohne den leisesten Bunsch, die Ausmerksamkeit eines Rebenbuhlers anzuregen."

Der Goldbrust laubwürger (Vireo flavifrons; Yellow-throated Vireo) ist oben olivengrün, Augenring und Unterseite sind hellgelb, Bauch weiß. Sin gleichfalls häusiger Bogel und ein lieblicher Sänger.

Der Einfied ellaubwürgerün, unten weiß, an der Seite blaßegelb. Der schmale Augenring ist weiß. Kopf und Halsseiten sind dunkelaschgrau. "Bor Kurzem," schreibt Koch, "beobachtete ich ein Männchen des Sinsiedeklaubwürgers, welches sich auf einer Fichte belustigte. Nie hörte ich ein so freudiges, Lebenslust und Behagen ausdrückendes Gezwitscher, wie dieses Thierchen es hören ließ. Dabei machte es alle erdenklichen Berdrechungen und führte wahrhaft komische Sprünge aus, als wolle es alle Seiten seines Leibes gleichzeitig der Morgensonne preisgeben. Es war ein Schauspiel, von welchem ich nich schwer losreißen konnte."

Der Beißaugenlaubwürger (Vireo noveboracensis; White-eyed Vireo) ist oben olivengrun, unten weiß gefärbt. Die Körperseiten sind blaßgelb, der Augenring ist gelb, das Auge weiß. Sein Gesang ist ernst, laut und mannigfaltig.

Die Schlüpfer (Troglodytidae; Wren Family). Die Schlüpfer kennzeichnen sich im allgemeinen durch länglichen, pfriemenförmigen, etwas gebogenen Schnabel, kurze, abgerundete, sehr gewölbte

Flügel, keilförmigen, kurzen Schwanz und ein reiches, düfter gefärbetes Gefieder.

Der haus aunkönig (Troglodytes aedon; House Wren, Wood Wren) bewohnt unfere öftlichen Staaten vom Atlantischen Deean bis jum Felsengebirge. Er wird etwa 5 Boll lana. Die Oberseite ift rostbraun mit dunklen Streifen, die Unterseite schmutig weiß. Er sucht mit Borliebe die Nähe der Menschen auf und siedelt fich in Gärten und Gehöften an. Die Söhlung faulender Bäume, Felsspalten find ihre natürlichen Riftplätze, die fie aber gern gegen die Gelegenheiten vertauschen, die ihnen die menschliche Wohnung bietet. Man sieht fie unter dem vorstehenden Dach, in den Winkeln unserer Holzschuppen, in alten Kisten, in Bogelkästen, die man ihnen errichtet, und aus denen sie die Blauvögel zu vertreiben wissen. Unsere um das Concordia College in Fort Wahne zum Schutz der Vögel errichteten Vogelhäuschen sind fast sämmtlich von ihnen mit Vertreibung früherer Insassen in Beschlag genommen. In den Holzhaufen fand ich häufig ihr aus trocknen Zweigen und Gras zusammengesetzes Nest, welches in der Regel 7 bis 9 weiße, rothbraungefleckte Gier enthält. Jahre 1855 niftete ein Baar dieser Zaunkönige über der Thur eines Baufes und errichtete später das Rest sogar in einem Zimmer, zu dem fie durch ein Uftloch von außen beständigen Zugang fanden. Das Weibchen war zutraulicher als das Männchen, welches die für die junge Brut eingefangenen Insekten nur bis an das Uftloch brachte, wo das Weibchen dieselben in Empfang nahm. Obwohl die Brut von einer Rate aufgefressen wurde, fehrte doch das Bärchen im nächsten Sommer gurud.—Dr. Kennicott, ein Landarzt, gebrauchte ein altes, zweirädriges "Gig", welches hinten einen etwa fußlangen offenen Kaften enthielt. Hier baute ein Zaunkönigparchen ein Nest und ließ fich durch wiederholtes Berausnehmen der zum Restbau zusammenge= brachten Zweige und Grashalme nicht ftoren, ja, das Beibchen legte endlich die Gier auf den Boden der Kiste, und erst, als man diese entfernte, stand sie von weiteren Versuchen ab.

Der Binterzaunkönig (Troglodytes hyemalis; Winter Wren) wird nur 4 Zoll lang. Er ist dem Hauszaunkönig sehr ähnlich, doch nicht so matt gezeichnet wie jener, und bewohnt ganz Nordamerika. Wahrscheinlich ist der Zaunkönig Europas und des gemäßigten Asiens mit ihm identisch und unterscheidet sich von jenem nur dadurch, daß er wandert. Mit mäuseartiger Gewandtheit durchkriecht er gleich dem vorigen das dichteste Gezweige, alle Spalten, Rigen und Löcher. Sein

Gefang ist reich und angenehm. Süpfenden Ganges eilt er auf dent Boden dahin, besieht, untersucht und prüft alles Borhandene. Nur felten versteigt er sich in die Gipfel höherer Bäume.

Der Carolinaschlüpfer (Troglodytes ludovicianus: Great Carolina Wren) wird 6 Zoll lang und bewohnt unsere südlichen

Staaten bis Bennfplvania.

Der langichnäblige Sumpfichlüpfer (Cistothurus palustris; Long-billed Marsh Wren) wird 51/2 3oll lang, ift oben rostbraun, unten weiß gefärbt. Er bewohnt ganz Nordamerika und bevorzugt sumpfige Gegenden. -

Die Baumläufer (Certhiadae; Creeper Family). Die Familie der Baumläufer kennzeichnet sich durch einen langen, zarten, ungekerbten

Schnabel. In der Lebensweise nähern sie sich den Spechten.

Der amerikanische Baumläufer (Certhia americana; Ame-1 In Creeper) wird 5\frac{1}{2} Roll lang. Die Oberseite seines Gesieders ist



Baumläufer :

dunkelbraun, doch ist jede Reder weiß gestrichelt. Rumpf ist rostfarben, die Unterfeite und der Strich über dem Auge ist weiß. Er verbreitet sich über gang Nord= Amerika und ist dem in der alten Welt vorkommenden Bäumläufer wahrscheinlich identisch. Er ist im Som= mer und Winter im nördlichen Indiana häufig. der Spechte Weise sieht man ihn munter und gewandt am Stamm der Bäume auf= und ablaufen. garte Schnabel die Rinde nicht aufzuhacken vermag, fo fieht man den Bogel häufig in Gefellichaft der Spechte, der Meisen oder des Kleibers, die ihm eine Nachlese gestatten. — Sein Nest errichtet er in Löchern und American Creeper. Spalten der Bäume, oder er benutt verlaffene Gich= hörnchen= oder Spechthöhlen.

Der Rappenkleiber oder die amerikanische Specht= meise (Sitta carolinensis; White-bellied Nuthatch, fiche Tafel III. 3), ist ein Stand- ober doch Strichvogel. Er wird 6 Zoll lang. Die Oberseite ist aschblau, Kopfscheitel und Nacken sind schwarz. Der furzgeschwänzte, gedrungen gebaute Bogel sieht freilich etwas plump aus, umsomehr, ba er sein Gesieder nicht immer glatt trägt und namentlich die Nackenfedern gern aufsträubt. Dennoch ist er einer der gewandtesten Bögel. Wer ihn jemals geschen hat, wenn er feinen Nahrungsgeschäften nachgeht, wie er mit überraschender Leichtiakeit in allen möglichen Lagen und Stellungen an ben Bäumen umberklettert,

an benen er sich mit seinen starken Nägeln den Halt zu sichern weiß, wie er mit den listigen Augen frisch und froh in die Welt blickt: der wird nicht anstehen, ihn den heitersten und rührigsten Bögeln zuzuzählen. Sein Gebahren ähnelt so sehr dem der Spechte, daß er von flüchtigen Beodachtern häusig für einen solchen angesehen wird. Die Nistweise ist ganz die der Spechte. Während das Weibchen die weißen, zart rosig durchschimmernden Sier ausbrütet, schleppt das Männchen sleißig Nahrung herbei und lockt es an die Singangsöffnung des Nestes, um dieselbe in Empfang zu nehmen.

Insetten find die Lieblingsnahrung unseres Rleibers. Während bes Winters indessen, wenn Schnee und Gis die Bäume beden, verläßt er den Wald. Ich habe diese Bogel dann häufig auf der Beranda meines Haufes bevbachtet, wie sie emsig nach Körnern suchten .- Ganz vorzüglich eignet sich der Kleiber für die Gefangenschaft. Er bleibt bei geeigneter Pflege lange Zeit gefund. Ich habe einen folden nun fcon geraume Zeit in einem großen Gesellschaftskäfig. Er verträgt fich mit den Kernbeißern, Droffeln, Finken, Sperlingen, Trupialen u. a. gang vorzüglich und unterhält durch seine stete Lebendiakeit und Butraulichkeit ungemein. Ich hatte ihn erst wenige Wochen, da begann er bereits den ihm dargebotenen Mehlwurm — ein sonderlicher Lecker= biffen für ihn — mir aus der Hand zu nehmen. Dem Weichfutter geriebenem Gi und Semmeln, gehacktem Fleifch-fpricht er fleißig gu; er hockt sich aber nicht vor den Futternapf, sondern nimmt dabei seine Lieblingshaltung an, indem er sich mit dem Ropf nach unten an den Stäben des Räfigs balt. Sein gewöhnlicher Plat ift das Dach des Raffas: bier klammert er sich mit feinen kräftigen Zehen fest, übt sich in allerhand drolligen Ropfwendungen und blickt mit den liftig klugen Augen nach seinen Genossen. Sanfförner sind ihm ein Leckerbissen. Dieje wie andere harte Nahrung klemmt er in irgend einem Spalt bes Räfigs fest und hämmert dann mit seinem spigen Schnabel so lange und so kräftig darauf los, daß die Hille berstet und er den Kern erreichen fann.

Der Buntkleiber (Sitta canadensis; Red-bellied Nuthatch) verbreitet sich über sämmtliche Bereinigte Staaten und Canada. Er ist unten rostbraun. Sein Gebahren ist ganz das des Kappenkleibers.

Die Meisen (Paridae; Titmouse Family). Die allbekannten Meisen kennzeichnen der kurze, gerade, kegelförmige Schnabel, die mittellangen, rundlichen Flügel und der lange Schwanz. Eine rastlose Beweglichkeit, mit der sie fich an Bäumen und Sträuchern fliegend und

kletternd auf= und abschwingen, an der Sonnenblume sich sesthäkeln, charakterisirt sie nicht minder. So vorsichtig scheu sie sind, werden sie doch leicht dreist und frech. In dem ziemlich engen, rings von hohen Mauern umgebenen Hofe des mitten in Wien gelegenen Gasthauses, "Jum König von Ungarn" wurden im Laufe des Winters von 1870 zu 1871 Meisen freigelassen, von denen ein Pärchen im Hofe zurückblieb und in dem Fuße eines Gasleuchters sein Nest anlegte, ohne sich im mindesten von den zahlreichen Gästen, welche während des Tages in besagtem Hofe anwesend sind, stören zu lassen. Als Herklotz, der dies berichtet, den Gasthof besuchte, sand er das Weibchen auf sieben Siern brütend. Es saß so fest, daß es, ungeachtet es sich genau besichtigt sah, nicht vom Neste abslog. Seine Tagesgeschäfte betrieb das Pärchen in größter Ruhe und Gelassenheit in Gegenwart von dreißig dis vierzig Gästen, welche in unmittelbarer Nähe des Nestes tranken, aßen und plauderten.

Unter allen unseren Meisen ist die Platt = oder Schwar 3= kopfmeise (Parus atricapillus; Black-cap Titmouse, Chickadee)



weitaus die bekannteste. Sie wird 5 Joll lang, ist oben aschbraun, unten weißlich Ropsoberseite und Kehle sind schwarz. Schon im Mai lassen sie sich bei uns sehen, und schon früh im Juni zeigen sich flügge Junge. Wiewohl sie sich mit Vorliebe am Waldessaum aufzuhalten pflegen, beobachtet man sie doch auch häusig in unserer Nähe. Selbst in die belebtesten Theile unsferer geräuschvollen Städte wagen sie sich.

Plattmeise; Chickades. Auch hat man sie an diesen unruhigen Orten schon brütend gesunden. Man fand ein Rest unter der Ueberdachung eines Ziehbrunnens, aus dem täglich Wasser geschöpft wurde. Das brütende Weibchen läßt sich oft mit der Hand greisen. Gewöhnlich nisten sie in Baumhöhlungen mehr oder weniger hoch über dem Voden. Das Nest ist zierlich aus Dunensedern, Haaren, Grashalmen und Moos gestochten. Das Gelege besteht aus acht weißen, rothbraum markirten Siern. Da sie unsere Gärten und Wälder von den Kerbthieren und deren Siern sändern, so verdienen sie unsern besonderen Schutz. Ein außerordentliches Veispiel hiervon erzählt Kasimir von Wodzicki.

Im Jahre 1848 erschienen zahllose Raupen der berüchtigten Bombyx dispar im grässichen Park und entlaubten binnen Kurzem

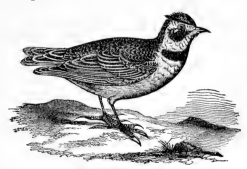
alle Bäume. Bald bedeckten Millionen von Giern die Stämme und Aeste. Das Bemühen, sie durch Menschenhand zu vertilgen, erwies sich als fruchtlos. Da kamen im Binter Schaaren der Meisen; etwa 20 Pärchen siedelten sich an, und nach 2 Jahren waren die gefürchteten Gartenseinde verschwunden, und die Bäume standen im frischesten Grün. —

Die Hollenmeise (Lophophanes bicolor; Tufted Titmouse) bewohnt die östlichen Bereinigten Staaten bis zum Missouri und wird 6½ Joll lang. Die Oberseite ist bräunlichaschgrau, die Unterseite unrein weiß. Scheitel und Hinterkopf sind von einer hohen, dunkelgrauen Haube bedeckt. — Beide Meisen sind empschlenswerthe Käsigzvögel. Ich habe sie gehalten und ihre Munterkeit, ihr lebhastes, neugieriges Wesen, ihre Klugheit bewundert. Interessant ist ihr sester Schlaf: man kann sie streicheln, ohne daß sie erwachen. — Ihr "Sitt, sitt", dem sie zuweilen ein "Trärärä" solgen lassen, ist dem Ohre angenehm.

Die **Lerchen** (Alaudidae; Lark Family). Die Lerchen sind gedrungen gebaute Bögel mit kurzem, kegelförmigem Schnabel und kräftigem Fuß, dessen hintere Zehe einen mehr oder wemger verlän=

gerten Nagel, einen Sporn trägt.

Die Hornlerche (Eremophila cornuta; Skylark, Shore Lark) wird 7½ Zoll lang, hat eine schmucke gelbekehle, ein breites schwarzes Brustband. Die Oberseite ist erdbräunlich mit schwachem weinröthlischem Ansluge, die Unterseite ist weiß. Ein besons deres Kennzeichen sind die



Hornlerdje; Skylark.

an jeder Seite des Kopfes stehenden, aus zugespitzten schwarzen Federn gebildeten Hörnchen.

Vom Oktober bis zum April findet man diese Lerche in allen Theilen der Bereinigten Staaten. Während der Sommermonate findet man sie nur in den nördlichen Staaten, in Canada, in der Pelzregion. Auf den mit Moos und Flechten bedeckten Granitselsen nisten sie in großen Mengen. Bei uns errichten sie schon im März auf der Erde

aus dünnen Hälmchen ein Nest. Ich fand im Frühjahr 1876 einige Nester, deren Sier von dem spät gefallenen Schnee ganz verdeckt waren. Die kleinen Sier sind schmutzigweiß und mit vielen braunen und dunklen Flecken übersäet.—Im Käfig sind diese Lerchen leicht und dauernd zu erhalten.

Der Bogel ist allerorten häusig und, weil der Boden sein eigentliches Element ist, auch leicht zu beobachten. Hier suchen sie Körner
und Insektenlarven und nähren sich dabei so trefflich, daß sie sett und
eine begehrliche Speise werden. Auf den Landstraßen sieht man sie häusig sich im Staube baden. — Der Gesang ist leise, zwitschernd,
angenehm, so lange der Bogel auf dem Boden bleibt. Wenn er aber
aufgeslogen ist, oft zu der Höhe von 120 Fuß, wird sein Gesang voller.
Doch bleibt derselbe — auch der ärgste Nativist muß es gestehen — ein
Stümperwerk gegen die Töne des eur op ä i sch en Berwandten.

Die europäische Lerche (Eremophila arvensis; Skylark of Europe) verdient hier um so eher einen Blat, als sie nicht nur einen Weltruf als Sängerin genießt, sondern auch in Grönland und auf den Bermuda Inseln angetroffen und seit einigen Jahren, wie es scheint, erfolgreich in der Nähe von New Nork angesiedelt wurde. Mafins fagt von ihr: "Sie ist die gepriesene Nebenbuhlerin der Nachtigall. Sie ift der erste unferer Frühlingsboten, und ihre Stimme flingt unermüdet selbst noch in der Stille des Sommers. The shrillgorg'd lark, "die Lerche mit schriffer Reble" schilt sie Shakespeare Aber wer hätte sie nicht schon mit Entzücken belauscht, wenn fie aus der Scholle des Sturgaders sich aufschwingt ein jauchzendes Meteor und singend steigt und steigend singt, bis boch aus den Wolfen ihr Wirbel gleich einem goldenen Sonnenregen niedersprüht? In diesen Rhythmen klingt weder die Leidenschaft, noch das Sehnen der Nachtigall; es ist das fromme, frohlockende Lied der Unschuld und der Freude, einfach, herzig, kindlich; aber himmelanschwebend schwillt es jum Halleluja. Ift jene die Sangerin der Nacht, fo ift diese die Tochter bes Lichts, und ihr Gefang felber ift Licht. Mit dem ersten Connenftrahl erhebt sie sich aus der Furche, und wenn der lette schon verglüht ift, tont noch lange, wie ein heiterer Scheidegruß, ihr vielstimmiger Chor berab. Sie befreundet sich gern dem Menschen, sie sucht ihn, und ihr Lied harmonirt ebenso zu den offenen Gebreiten unserer Wiesen und Kornfelder, als das der Nachtigall zu der geheimnisvollen Wildnis bes Waldes und zu dem Versted der Gebüsche. Wie fehr sie dem Menschen vertraue, zeigt folgender Zug, der von Gustav Abolf erzählt wird. Dieser ritt einst im Jahre 1631 auf den Feldern von Nördlingen umher. Da suchte eine Lerche, welche ein Stößer verfolgte, Schutz bei ihm. Er nahm sie in die Hand: "Si, mein liebes Böglein! Gott behüte dich! du willst auch Schutz und Schirm bei mir haben? Wohlan, ich will's soviel möglich thun." Indessen war der Stößer verschwunden, und der König ließ den geängsteten Vogel, wie der fromme Chronist hinzuset, alsbald mit Danksagung gegen Gott wieder sliegen."

Die Finken (Fringillidae; Finch and Sparrow Family). Ein kurzer, starker, kegelförmiger Schnabel und neun Schwungsedern erster Ordnung sind die vornehmlichsten Kennzeichen dieser artenreichen

Kamilie.

Der Purpur gim pel (Carpodacus purpureus; Purple Finch) wird etwa 6½ Zoll lang. Er ist farminroth und überall dunkel gestreift. Er verbreitet sich von Georgia bis zu den Ebenen des Saskatchewan und westlich bis zu den Prairien.

Er ist einer unserer Lieblichsten Sänger und wird deshalb gern im Käfig gehalten, wo er freilich sein schönes karminrothes Gesieder bald in ein unscheinbares Grau umwandelt. In Fichtenwäldern scheint der

Bogel mit Vorliebe seinen Aufenthalt zu nehmen.

Der Distelfink, Goldfink oder Goldzeisig (Chrysomitris tristis; Yellow-bird, Thistle-bird, siehe Tafel VII, 4) ist ein sehr häusiger, darum auch sehr bekannter Bogel. Nehrling schreibt

mir über ihn Folgendes:

"Der Goldfink kennzeichnet sich hauptsächlich durch seine vorsherrschend gelbe Färbung sehr bald. Er ist auch einer der ersten Bögel, der den von Deutschland Kommenden besonders auffällt, welche ihm auch den allerdings falschen Namen "wilder Kanarienvogel" beilegen. Mit einem Kanarienvogel hat er aber weiter nichts gemein, als die gelbe Farbe: Im Betragen und in der Lebensweise gleicht er ganz dem europäischen Stieglit. Die Färbung ist beim Männchen lebhaft gelb; die Stirn ist schwarz; Flügel und Schwanz sind ebenfalls schwarz, aber weiß gebändert. Das Weibchen ist gelblich grau und unterscheidet sich vom Männchen auf den ersten Blick. Auch das Männchen verfärbt sich im Herbst und legt ein gelbgraues Kleid an, das jedoch etwas heller als das des Weibchens ist; im Frühling legt es das Prachtkleid wieder an.

Hinsichtlich seiner Verbreitung übertrifft der Goldfink die meisten einheimischen Finkenarten, denn er ist einer der am häusigisten vorkom=

menden. Jedoch kommt es bei seiner Verbreitung sehr auf die Beschaffenheit der Oertlichseit an, und deshalb tritt er nicht mit gleicher Häusigkeit allerwärts auf. Zu seinem Ausenthaltsort wählt er Gegenben, die reich an Baumpflanzungen sind, und in denen besonders seine Lieblingsnahrung, der Distelsamen reist. Das Junere der Wälder meidet er und nur an dem Saume derselben siedelt er sich höchstens noch an. In Wisconsin habe ich ihn viel häusiger als in Illinoisangetroffen.

Das Nest wird in der Regel in ein schlankes, junges Bäumchen zwischen eine Aftgabel gebaut. Sehr gern legt er basselbe auch in Gärten auf jungen dazu paffenden Obstbäumen an. Es ift ein febr niedlicher, schön geformter und fünstlicher Bau, der an der äußeren Seite aus feinen Baftfafern, feinen Sälmchen und anderem garten Material gebaut und inwendig mit Distelwolle glatt und weich ausge= polstert ist; in Ermangelung der Distelwolle wird es mit anderen garten Stoffen ausgelegt. Gewöhnlich besteht das Gelege aus 4 bis 5 reinweißen, mir wenig braungefleckten Giern; doch habe ich auch schon einige Mal in einem Neste 6 Gier gefunden. Das kleine Nest ift fo versteckt angelegt, daß man es von unten nur selten gewahrt, und gewöhnlich findet man dasselbe erst, wenn sich der Baum entblättert bat. Der Goldfint feffelt den Beobachter nicht nur durch seine hübsche Geftalt und schöne Färbung, sondern ebensowohl durch sein drolliges Betragen. Wenn er an einem Distelkopfe, oft den Kopf nach unten und die Ruße nach oben gekehrt, herumklettert, oder wenn er dieselben Runftstücke an einem Hanfstengel ober am reifen Salat ausführt. bann muß man seine Geschicklichkeit bewundern. Sbenfo gewandt benimmt er sich im Gebusch und auf Bäumen, dabei ist er beständig in Bewe-Auf die Erde kommt er nur ungern, und wenn es geschieht, so benimmt er fich bier ziemlich ungeschickt.—Sein Gesang ift schön, laut und volltönend. Der Lockton ist ein wohlklingendes, langgedehntes "Biri, ziri". Sonst hört man auch Laute, die wie "Ziwitt, ziwitt" klingen, und im Fluge läßt er ein ziemlich lautes "Zififfiffiffiff. zififfiffiffiff" boren.

Im Herbste schlagen sich die Distelfinken zu kleinen Flügen zusammen und ziehen südlicher, oder verweilen auch ganz, wenn der Winter mild ist, und streichen dann von Ort zu Ort. Ich habe sie öfter zu Weihnachten und Neujahr, wenn der Schnee die Erde völlig bedeckt hatte, noch munter umherstreichen sehen. Auch in dem Winter 1875 — '76 konnte man sie häusig bevbachten. Ihr Flug ist beim

Ruge hoch, leicht, schnell und wellenförmig, wird aber, wenn sie sich bem Boden oder dem Gegenstande nähern, auf welchem sie sich nieder= laffen wollen, schwebend. Man sieht den Bogel in der Regel immer auf den Spiten kleiner Bäume und Gebusche sitzen, aber immer nur furze Zeit, denn sein lebhaftes Wesen läßt ihn keinen Augenblick ruhig Im Freien besteht die Nahrung in Gefämen aller Art und besonders bevorzugt er Diftelsamen, aber auch Salatsamen verzehrt er. und auch Rohl- und Rübsamen verschmäht er nicht. Die Gärtner und Sausfrauen sehen ihn darum nicht mit freundlichen Augen an und bedienen sich verschiedener Kunftgriffe, um ihn von den Samenbeeten fern zu halten. Gin Strohmann wird zurecht gemacht, dem ein alter Rod und eben folche Hosen angezogen werden, von welchen die Reten berunter bangen oder im Winde flattern. Gin alter Sut oder in Ermangelung dessen, eine ausgediente Frauenmütze tragen zur Vervoll= ständigung bei. Kaum aber ist die Bogelscheuche, die selbst einem nervenschwachen Menschen Furcht einjagen könnte, aufgestellt, als auch wieder einige Goldfinken erscheinen und sich bas Schreckbild erft aus der Ferne ansehen, dann aber, wenn sie sich von der Harmlosigkeit desselben überzeugt haben, ohne Kurcht wieder die Samenbeete besuchen und sich um die Logelscheuche weiter gar nicht mehr kümmern. Sie find kluge Bögel, die sich nicht leicht täuschen lassen, sondern der List bes Menischen wieder mit Lift begegnen.

Seines Gefanges wegen und auch deshalb, weil Viele glauben, sie bätten es mit dem wilden Kanarienvogel zu thun, bält man ihn gern im Rafig. Stets aber halt er hier nur furze Zeit aus. Im Frühling 1875 fing ich 12 Stuck, um mit ihnen Versuche anzustellen. Die erfte halbe Stunde zeigten fie sich fehr scheu, in der zweiten gingen fie schon ans Futter, und am zweiten Tage hatten sie schon gang ihr scheues Wefen abgelegt. Ich brachte fie dann in meinen Gesellschafts= fäfig, welcher 4 Kuß lang, 3 Kuß breit und 5 Kuß hoch ist, zu den anderen Kinkenwögeln. Mit diesen lebten sie sehr verträglich; dabei waren sie immer in Thätigkeit und wurden bald die zutraulichsten aller meiner Bögel. Nach vier Wochen waren fie fo gahm, daß fie auf die in den Räfig gehaltene Sand kamen, um die in derfelben befindlichen Hanfkörner zu verzehren. Selbstverständlich hatte die ganze Gesellschaft darauf nicht Plat; darum fand jedes Mal eine intereffante Rauferei ftatt, fo daß sie mitunter dem Urme entlang bis zur Schulter kamen. Ich konnte die hand mit vier bis fünf auf der= felben befindlichen Distelfinken aus dem Räfige ziehen und in der Stube umhergehen, ohne daß einer derselben einen Fluchtversuch gemacht hätte. So lange sich noch Hanftörner vorsanden, blieben sie ruhig sitzen. Leider sollte die Freude an den so zahmen Thierchen nicht lange währen, denn kaum hatte ich sie ein halbes Jahr gepklegt, als einer nach dem andern starb, trot der besten Pflege. In der Regel hält der Goldsink nur kurze Zeit im Kasige aus, da er die Stubenwärme nicht vertragen kann, besonders sich aber zu sett frist und so zu Grunde geht. Als Studensutter ist reiner Mohn am besten zu empsehlen, hie und da zerquetschter Hanf- und Rübsamen und sehr oft Grünskraut."—

Wir schließen hieran den Kanarienvogel (Fringilla canaria; Canary-dird). Der Wildling, von dem unser zahmer Vogel abstannnt, bewohnt die kanarischen Inseln, die Azoren und Madeira. Von hier kam er im Jahre 1555 nach Deutschland, wo er zu Augsdurg, Nürnberg in den Häusern großer Kausleute zuerst gehalten wurde. In seiner Heimath brütet er im Gebüsch oder auf jungen Fichten, inmitten der reichen und üppigen Tropenvegetation. Ueber die Pflege des Kanarienvogels entnehmen wir das Folgende im Auszug dem Werk über "Hof- und Stubenvögel" von J. M. Bechstein:

Schon seit dreihundert Jahren kennt und guchtet man in Europa die Kanarienvögel, und ihre ursprünglich grüne, braune und gelbe Farbe bat fich durch Zähmung, Nahrung, Aufenthalt, Klima, Mangel an Bewegung und fünstliche Lagrung, wie bei allem gahmen Geflügel, auf so mannichfache Beise abgeändert, daß man jest Kanarienvögel von fast allen Farben hat; doch bleiben Grau, Gelb, Grünlich, Beifi. Schwärzlich und Rothbraun immer die Hauptfarben, welche aber einzeln in perschiedenen Graden der Schattirung oder zusammengesetzt unzählige Das Weibehen ist vom Männehen kaum zu Berschiedenheiten geben. unterscheiden; doch sind die Farben des letteren immer lebhafter als beim ersteren; der Kopf ist etwas dicker, gestreckter und beller; der Körper schlanker gebaut; der Hals länger; die Beine find höber und gerader; und vorzüglich find die Schläfe und bas Relb um Die Augen immer hochgelber als die übrige Körper= farbe.

An Größe gleicht der Kanarienvogel dem Hänfling, er ist 5 Zoll lang, wovon der Schwanz 2½ Zoll einnimmt, der Schnabel ist nicht ganz einen halben Zoll lang, stark, scharf zugespitzt und weißlich; die Füße sind sleischfarbig und ¾ Zoll hoch.

Die Reinlichkeit verhindert bei diesen zärtlichen Bögeln die meisten Krankheiten, deshalb versieht man die Böden der Käsige mit Schiesbern, die man jede Woche wenigstens einmal herausnehmen und reinigen und mit grobem Wassersande bestreuen kann. Da es Bögel aus einem warmen Himmelsstriche sind, und ihre weichlichere Natur auch durch ihren beständigen Ausenthalt im Zimmer nicht abhärtet, sondern dadurch in ihrem natürlichen Klima beständig unterhalten wird, so darf man sie im Winter nie im ungeheizten Zimmer lassen oder der kalten Luft aussehen, so zuträglich ihnen auch im Sommer die frische Luft ist; denn sie würden sonst leicht krank werden oder gar erfrieren. Sie müssen auch, im Käsig hängend, wenn sie gut singen sollen, innner helles Tageslicht haben und womöglich der Somnenwärme ausgesetzt sein, welche ihnen besonders beim Baden gar sehr ersprießlich ist.

Auf die Fütterung kommt das Meiste an. Je ungekünstelter, der Natur getreuer und daher einfacher diese ist, desto besser befinden sich auch die Bögel dabei, da hingegen eine allzu gesuchte, unnatürliche und zusammengesetzte diese Geschöpfe schwach und kränklich macht. Ich habe bei dieser einfachen Behandlungsweise sehr viele Kanarienvögel erzogen und viele Jahre gesund erhalten; da hingegen Andere, welche die ihrigen mit der größten und künstlichsten Sorgsalt warteten und pslegten, immer über allerlei verdrießliche und unglückliche Jusälle klagten. Man hat, außer einer großen Menge von kürzeren Abhandslungen über die Behandlung der Kanarienvögel, auch ganze Bücher darüber. Diese enthalten eine große Menge künstlicher Berhaltungszregeln, die aber alle nicht mehr oder weniger bewirken, als die wenisaen einfachen, die hier folgen.

Das vorzüglichste Futter ist der Sommerrübsamen, wohl zu unterscheiden von Winterrübsamen, der im Herbst gesäet wird und größer und schwärzer ist als jener spät im Frühjahr gesäete. Bei diesem Futter allein besinden sie sich schon, wie die Hänstlinge, sehr wohl; man vermischt es ihnen jedoch immer oder nur zuweilen, des Wohlgeschmackes wegen, mit zerquetschtem Hansstamen, Kanarien samen und Wohn, besonders im Frühjahr, wenn man sie zur Fortpslanzung brauchen will. Will man sie beständig etwas traktiren, so giebt man ihnen ein Gemisch von Sommerrübssamen, ganzen Haserstörnern oder Hasergrüße mit Hirsen oder etwas Kanariensamen vermengt. Den Weibschen reicht man eben diese Fütterung; sie nehmen aber auch im Winter

mit Semmeln oder bloßem Gerstenschrot, mit Milch angeseuchtet, vorlieb, wenn es ihnen nur alle Tage frisch gegeben wird, daß es nicht sauer ist. Außerdem giebt man dem Weibchen und Männchen noch im Sommer zuweilen etwas grünen Kohl, Salat, Rübsaat, gemeine Kreuzwurz, Brunnenkresse, wenn man diese Kräuter vorher durch Waschen von schädlichen Thauen gereinigt hat, und im Winter Stückhen von süßen Aepfeln und von Kopsfkraut.

Zum Trinken und Baden, und letteres thun sie sehr gern, verlangen sie täglich frisches Wasser, und in der Mauserzeit legt man zuweilen einen rostigen Nagel in ihr Trinkgefäß. Wenn man den Boden ihrer Wohnung mit Wassersand bestreut, so lesen sie die kleinen weißen Quarzkörnchen aus, welche ihnen zur Verdauung gar sehr beförderlich sind.

Der Hand wird von Deutschland aus schon seit anderthalbhundert Jahren eifrig betrieben. Früher, bei den langsamen Transportmitteln und schlechten Wegen, war derselbe natürlich mit unfäglichen Schwiesrigkeiten und Verlusten verknüpft. Die Vögel mußten in den bekannten kleinen, zu hundertsünfzig dis hundertachtzig auf je ein Gestell vereinigten Holzkäsigen bis an den Ort ihrer Vestimmung oder dis in die nächste Hafenstaut auf dem Nücken getragen werden. Dies ging langsam, über sechs Stunden täglich wurden selten zurückgelegt; denn eine solche Last wog eirea einen Centner, und auch der kräftigste Mann mußte von zehn Minuten zu zehn Minuten ruhen. Nach jeder Meile verlangten die Vögel Futter und konnten bei widrigem Wetter gar nicht weiter getragen werden.

Seit der Zeit der Dampfer und der Eisenbahnen, die eine schnelle und sichere Versendung bis in die fernsten Länder gestatten, hat dieser Handel einen gewaltigen Aufschwung genommen.

Der Fichtenzeisig (Chrysomitris pinus; Pine Finch) trägt ein fahl erdbraumes Oberkleid. Die Unterseite ist weiß. Die Schwingen und Schwanzsedern tragen eine verdeckte gelbe Zeichnung, Man sieht diesen Zeisig während der Wintermonate oft in unmittelsbarer Nähe der Dörfer. Sein Gesang ist angenehm, wechselreich, klar und wohllautend. Im nördlichen Indiana habe ich ihn noch nicht beobachtet.

Die Kreuzschnet, daß ihr Unterschnabel mit der stark nach oben gekrümmten Spike mit der des obern kreuzt. Man hat die Kreuzschnäbel "Zigeunervögel" genannt, und sie verdienen diesen Namen, da sie gleich den Zigeunern umherstreisen und sich nur da aufhalten, wo sich ihnen reichlich Nahrung bietet, d. h. wo die Samen der Nadelsbäume besonders gerathen sind. Nordamerika beherbergt zwei Arten, den Zwerzfreuzzfchnabel soll lang, mit röthlichem Gesieder, und den Weiß flügelften, etwa 6 Zoll lang, mit röthlichem Gesieder, und den Weiß flügelften ken 2 soll lang, mit zwei weißen Flügelbinden. Beide bewohnen den Norden Amerika's. Während des Flugelbinden. Beide bewohnen den Norden Amerika's. Während des Flugelbinden. In der Gesangenschaft gehaltene erinnern vielsach an die Papageien, da sie nicht nur sehr zahm werden, sondern auch gleich jenen sich gern an den Käsigstäben anklammern und ihre Nahrung mit einem Fuße ersassen. So viel man weiß, brüten sie im Winter.

Die Nahrung der Arenzschnäbel besteht vorzugsweise in dem Samen unserer Nadelhölzer. Bermöge ihres eigenthümlichen Schna-

bels brechen sie mit Leichtigkeit einen Fichten= oder Tannenzapfen auf. Sie schneiden den Zapfen ab, tragen ihn mit dem Schnabel auf einen Aft, halten ihn mit den Zehen seft, beißen das vorderste Stück des Deckelchens ab, schieben den etwas geöffneten Schnabel unter dasselbe und heben es durch eine Seitenbewegung des Kopfes in die Höhe. Dadurch gelangen sie an den Samen. Durch die harzhaltigen Zöpfchen sett sich stets Harz an die Schnabelscheiden; auch wird ihr ganzer Leib von Harz durchbrungen.



Weißslügelkreußschnabel; White-winged Crossbill.

Den im Norden beider Welten lebenden Lein fin f ober Birkenzeisig (Aegiothus linarius; Lesser Red Poll) schildert mir Nehrling mit folgenden Worten:

"In sehr strengen und kalten Wintern kommen die Virkenzeisige in großen Schaaren aus ihrer hochnordischen Heimath in unsere nördlichen Staaten oder noch südlicher. Es sind muntere, bewegliche, Vögel, die in Lebensweise und Betragen eine große Aehnlichkeit mit dem Goldsinken haben. Hinterkopf, Hals und Rücken sind graulich, mit dunkelbraumen Längsslecken; die Unterseite ist weißlich mit rothem Schimmer; die Kopfplatte ist blutroth; die Kehle ist bräunlichschwarz. Alte Männchen sind prachtvolle Vögel, denn sie sind herrlich blutroth überhaucht. Weibchen und junge Männchen stimmen in der Färbung überein. Es ist ein lieblicher Anblick, eine Schaar Virkenzeisige zu beobachten, welche in den verschiedensten Stellungen an den Aesten eines blätterlosen Baumes umherklettern; noch schwar wird aber der Anblick, wenn sich unter der Scfellschaft einige prächtigrothe Männchen befinden.

Es find außerordentlich gesellige Bögel, die man immer in großen Schaaren beisammen sieht: dabei zeigen sie sich zutraulich und furchtlos und kommen ohne Scheu in die Garten und Gehöfte. Sie laffen fich leicht fangen und beweisen sich sehr arglos, so daß man nach und nach eine Menge wegfangen kann, ohne daß die übrigen das Weite suchen. Diese merkwürdige Arglosigkeit kommt jedoch wohl daher, weil sie in ihrer hochnordischen Seimath nur wenig Verfolgungen ausgesett find. Der Flug ist leicht und schnell. Im Gezweige der Bäume find fie febr geschickt, klettern auch aut, jedoch nicht so geschickt wie der Goldfink. Wenn sie aufaescheucht werden oder den Baum, auf welchem sie siten. verlassen, jo erschallt aus allen Rehlen ihr Lockruf "Tichett, tschett". Ihr Gesang, welcher leise und zwitschernd ist, hat keinerlei Bedeutung. Die Nahrung besteht bei uns aus allerlei kleinem Gefäme, das sie von ben aus dem Schnee ragenden Bflanzenstengeln suchen. (In ihrer nordischen Beimath nähren sie sich hauptsächlich von Birkensamen, und mur dann foll es vorkommen, daß sie füdlich wandern, wenn derfelbe nicht gerathen ift.)

Im Käsige macht er durch seine Munterkeit, Zutraulichkeit und Verträglichkeit mit anderen Bögeln viel Vergnügen. Er geht ohne Umstände an's Futter und lernt auch kleine Kunststücke, z. B. an einem Kettchen Wasser und Futter in's Bauer ziehen."

Der Schneeammer oder Schneevogel (Plectrophanus nivalis; Snow Bunting) ist ein Bewohner der Polarländer beider

Welten. Im Winter ist er unser Gast. Der Mangel an Nahrung treibt ihn in Schaaren aus den unwirthlichen Gegenden zu uns. Er ist etwa 6% zoll lang und ist vorwiegend schneeweiß gefärbt. Die Schultern und Handschwingen sind schwarz. Offene, baumlose, nur mit Unkrautstengeln bestandene Felder sind bei uns ihr bevorzugter Ausenthalt. Ihr leichter, schneller, aber niedriger Flug macht zumeist auf sie ausmerksam. Die vorn kliegenden lassen sich zunächst auf dem Felde nieder, während die folgenden über sie wegsliegen und sich dann erst setzen. Hoch im Norden ist die Heinath dieser Ammer. In Maska, auf den arktischen Inseln, auf Grönland sind sie häusig. Scoresby sah große Schaaren an der Küste von Spisbergen, Proctor auf der Insel Island.

Der Sporen ammer (Plectrophanus lapponicus; Lapland Longspur), 6½ Zoll lang, mit schwarzem Kopf, weißer Unterseite, fastanienbraunem Nacken, rostbrauner Oberseite, theilt mit dem Schneesammer den Verbreitungsfreis und die Lebensgewohnheiten.

Der Grasammerfink (Poocaetes gramineus; Grass Finch, Bay-winged Bunting) bewohnt die Vereinigten Staaten und ist ein häusiger Vogel. Er wird 6½ Zoll lang, ist oben gelblich braun gefärbt und dunkelbraun gestrichelt. Kehle und Brust sind rostfahl, die Unterseite ist gelblich weiß.

Der Weißkronfink oder Weißkronsperling (Zonotrichia leucophrys; White-crowned Sparrow) bewohnt die Vereinigten Staaten öftlich von dem Felsengebirge. Er wird über 7 Zoll lang. Der Oberkopf längs der Mitte ist weiß und wird von schwarzen Längsstreisen eingesäumt, die wiederum von weißen Augenstreisen begrenzt werden. Auch der Weißkronfink besucht die Vereinigten Staaten nur im Winter während seiner Wanderung; denn seine Heinath sind die Waldungen Labradors, wo er in den sumpsigen, aus verkrüppelten Nadelbäumen gebildeten, kaum durchdringlichen Dickichten brütet.

Ihm eng verwandt ist der viel häusigere Bäffchenammer= fink oder Beißhalssperling (Zonotrichia albicollis; White-throated Sparrow, siehe Tasel V, 4) der östlichen Theile Nord-amerikas. Er wird 7 Zoll lang, ist dem vorigen ähnlich, hat aber gelbe Augenstreisen und eine weiße Kehle. Auch dieser Bogel brütet im Norden und ist für unsere Staaten nur ein durchziehender Wintergast.

Der Winterammerfink oder Schneevogel Junco hyemalis; Black Snow-bird) mag dazu dienen in ausführlicher

Beise das Gebahren der Ammerfinken und kennen zu lehren. Ueber ihn

berichtet mir nehrling Folgendes:

"Dbwohl der Wintersink aller Farbenpracht entbehrt, so ist er mir bennoch stets einer der liebsten aller unserer einheimischen Bögel gewesen. Seine Hauptfarbe ist ein angenehmes Uschgrau, welches am Kopse und an den Flügeln am dunkelsten erscheint; die Oberbrust ist ebenfalls aschgrau, die ganze übrige Unterseite weißlich; die zwei äußersten Schwanzsedern sind reinweiß, die dritte ebenso, aber schwanz ist lang und nur wenig gegabelt. Der Hals ist furz. Der Schwanz ist lang und nur wenig gegabelt. Der Hals ist furz. Der Schwanz ist lang und nur wenig degabelt. Der Hals ist furz. Der Schwanz ist lang und nur wenig degabelt. Der Hals ist furz. Der Schwadel ist röthlichweiß; die Füße sind sleischfarben. Das Weibchen ist etwas heller gefärbt, dennoch aber ist es nicht leicht vom Männchen zu unterscheiden. Trot der so einfachen Zeichnung ist der Wintersink doch ein überaus annuthiger und schmucker Vogel, der sich die Liebe eines Zeden erwirbt, welcher ihn kennen zu lernen Gelegenheit hat.

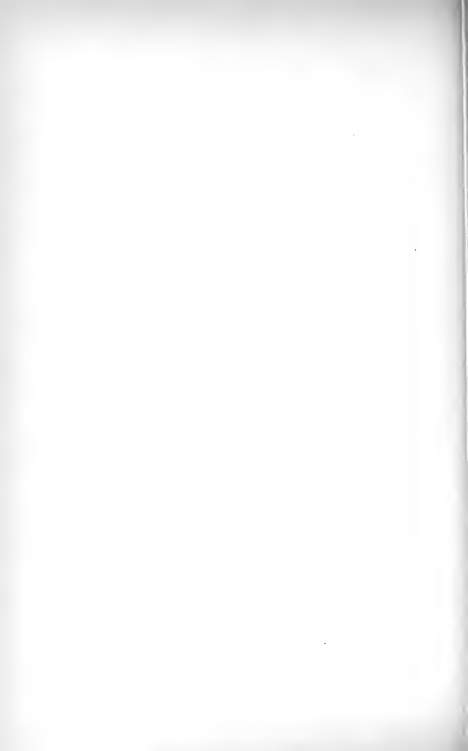
In den Vereinigten Staaten ist er in der Regel nur ein Winter= gaft. Er kommt in Zügen aus dem Norden, wahrscheinlich aus dem füdlichen Britisch Amerika, im Oktober zu uns in die nördlichen Staaten, verweilt hier oft noch längere Zeit, wenn bas Wetter schön ift und gieht dann füdlicher. Im nördlichen Illinois erscheinen die Winterfinken Mitte Oktober in großen Gesellschaften. Sie halten sich an mit Buschen bestandenen Waldessäumen, in Secken und vorzugs= weise auch gern in Garten, welche mit Baumen und Sträuchern bepflanzt find, auf. Ihre Nahrung besteht bei uns aus allerlei dem Garten- und Landbau schädlichem Gefame, ferner aus kleinen Burmern, Insekteneiern u. f. w., weshalb man die Bogel für große Wohlthäter halten und darum auch schützen follte. Sie suchen diefelben am Boden auf, wo sie sehr geschieft sich zu bewegen wissen. Dabei haben sie die merkwürdige Gigenschaft, daß sie wie Sübner scharren. Aber auch im Gezweige der Bäume hüpfen sie schnell und gewandt umber.

Auf diesen schlafen sie auch, wählen aber dazu nur dichte Nadelsholzbäume, wo solche vorhanden sind. Ihr Flug ist sehr gewandt, leicht, schnell und mehr geradeaus als wellenförmig. Oft jagen sich zwei in der Lust umher und entsalten dabei eine überraschende und eigenthümliche Pracht, denn beide breiten ihren Schwanz fächerartig aus, so daß die reinweißen Schwanzssedern deutlich sichtbar sind. Dieses Spiel kann man an warmen Oktobertagen sehr häusig beobachten. Der eine Wintersink steigt gewöhnlich pfeilschnell in die Höhe und geht



Wiesenstärling (Meadow Lark).
 Baumwachtel (Quail) Weibchen.

3. Männchen.



ebenso schnell wieder herab, wiederholt dieses auch wohl noch einige Mal, während sein Verfolger dieselben Bewegungen mit ausgebreitetem Schwanze nachmacht, dis sich beide auf einem Baume niederlassen, um bald darauf wieder von Neuem dieses interessante Spiel zu beginnen. Gewöhnlich stoßen sie dabei ein sehr schnelles "Tuck, tuck, tuck" aus, während sie sonst nur ein leises "Zipp" hören lassen: Hie und da vernimmt man auch schnurrende Töne, die wie "Zurrrrrrrr" sich anhören; dieses Letztere habe ich am meisten im Frühlinge, wenn sie nördlich zogen und auch von meinen gefangenen Wintersinken zur selben Zeit vernommen.

Sie ziehen des Nachts und geben am Tage ihrer Nahrung nach. Dft babe ich schon beobachtet, daß am Morgen Schaaren von Winterfinken sich zeigten, wo am Abend nicht ein einziger zu sehen war und umaekehrt, wo am Abend noch die ganze Gesellschaft munter am Boden umber lief und nach Körnchen suchte, aber am nächsten Morgen sich kein einziger mehr blicken ließ. Auch an Gefangenen konnte dieses beobachtet werden. Nämlich genau zur selben Zeit, wenn die im Freien lebenden wandern, werden die im Rafia gehaltenen des Rachts unruhig und flattern im Bauer hin und her, während sie am Tage Richts von dieser Rastlosigkeit zeigen. Außer der Zugzeit sind sie des Nachts wieder ganz ruhig.—Im Herbst verweilen sie so lange bis starter Frost eintritt, dann ziehen sie füdlicher. Die habe ich sie mehr gesehen, wenn Schneefall eingetreten war. Im März oder zu Unfang April erscheinen sie wieder auf ihrem Zuge nach dem Norden und verweilen. wenn es angenehmes Wetter ift, nur furze Zeit; wenn es bingegen rauh und kalt ift, bleiben sie oft noch bis Mitte oder Ende April.

Da der Winterfink ein sehr geselliger und argloser Vogel ist, so ist es ziemlich leicht, ihn zu fangen. Mit einer einfachen Falle, die ich in unmittelbarer Nähe des Hauses aufgestellt hatte, sing ich sechs Stück, die ich in den Gesellschaftskäsigt hat. Hier zeigten sie sich erst wild und kürmisch, fanden sich aber nach kurzer Zeit in ihr Loos. Daß sie anspruchslos, zutraulich und stets munter, beweglich und verträglich sind, sind Gigenschaften, die sie vor den meisten anderen Vögeln auszeichnen. Aber noch in anderer Hinsicht nöchte ich sie der großen Mehrzahl anderer Vögel voranstellen. Sie sind nämlich immer schmuck und glatt im Gesieder und erfreuen sich, wenn man sie sorgsam pslegt, stets einer ausgezeichneten Gesundheit. Auch von der Hise hat er durchaus nicht zu leiden, dem meine Wintersinken waren im Sommer und im geheizten Zimmer ebenso munter und beweglich, als bei kühlem

Wetter. Wenn man sich oft mit ihnen beschäftigt, werden sie auch außerordentlich zahm. Siner derselben macht sich oft das Vergnügen, diesenigen, welche sich mit dem Kopse an den Käsig lehnen, mit seinem Schnabel in den Haaren zu ziehen. Mit anderen Vögeln, sowie auch mit seinesgleichen verträgt sich der Wintersink gut und deshalb eignet er sich ganz vorzüglich für einen Gesellschaftskäfig. Im Frühling läßt das Männchen recht eifrig seinen lieblichen, kanarienvogelähnlichen, an Abwechslung reichen Gesang hören, welcher etwas leise vorgetragen wird, densenigen der meisten übrigen einheimischen Finken jedoch an Schönheit übertrifft.

Man füttert ihn mit Hirse, Mohn und etwas Hanf, reinigt oft den Käfig und streut reinen Sand hinein. Auf diese Beise läßt er sich

lange Zeit in der Gefangenschaft halten."

Der Hause Sparrow) ist mit so gutem Ersolg bei uns heimisch domestica; House Sparrow) ist mit so gutem Ersolg bei uns heimisch geworden, daß er als einer der Unsern betrachtet werden kann. Erst vor einigen Jahren von Europa zu uns gebracht, hat er sich mit der ihm eigenen Unversrorenheit schnell bei uns acclimatisirt, naturalisirt und Stimmrecht erlangt, und ist namentlich in der Nähe unserer größeren Städte überaus häusig geworden. Bevor wir die Geschichte seiner Importation mittheilen, mag hier sein Gebahren in Europa nach Grube geschildert werden:

Er hat seinen Habitus in der neuen Welt weniger geändert, als mancher menschliche Einwanderer, der bald das heimische Gewand abzustreisen sich beeilte. Er trägt noch denselben grauen, groben Staubkittel, dem nur die zwei weißen Vinden der dunkelbraumen Flügel einigen Schnuck verleihen; in seinem dicken Kopfe stehen noch dieselben troßig kecken Augen. Was soll dem Sperlinge auch ein schönes reiches Kleid, da er doch einmal ein Wegelagerer und Straßenbube ist?—Sein wüstes Geschrei wiederholt er vom frühen Morgen an, daß man solchen Sperlingsgesang fast verwünschen möchte. Und doch wie öde und stille wäre es auf den Straßen drüben in Europa, wenn keine Sperlinge mehr zwitscherten!

Sorgen kennt unser Spat nicht; er läßt sich's wohl sein. Im Sommer und Herbst schwelgt er sogar im Uebersluß. Kommt aber der Winter mit seiner Kälte und seinem Schnee, so läßt er sich keineswegs vertreiben, er bietet wie ein Stoiker allen Entbehrungen Trot! In sich gekauert, mit aufgeblasenem Federpelze sitt er dann wohl Stundenlang in einer geschützen Sche der Mauerdachspalte, und von seinem über-

müthigen Zwitschern und Schelten hört man nichts mehr; selbst sein schnurrender Flug ist viel bescheidener geworden. Doch sein Muth ist feineswegs gebrochen und sein Scharssinn nicht eingefroren. Er weiß recht gut an den dürren Bäumen und Sträuchern die Larven mancher Raupen zu sinden, holt auch aus manchen Ecken ein Spinnlein heraus. Er weiß es recht gut, wo in der städtischen Straße der Fleischer, und an der Landstraße der Wirth zum "Lamm" oder zur "Traube" wohnt, und wenn der Fuhrmann mit seinem knarrenden Wagen anhält, ist auch das Spählein da, und setzt sich auf die Krippe, um zu schauen, ob auch der Herr Wirth guten Hafer führt.

So schleicht sich der Sperling durch Mangel und Trübsal glücklich hindurch, und ist dann in der Zeit des Ueberslusses um so lustiger. Vom Nesterbau ist er auch kein Freund; was sollte ein Zigeuner mit einem schönen Hause? In vierundzwanzig Stunden hat sich das Weibschen ein Haus gebaut; Stroh, Reisig, Lumpen und Papierschnitzel—Alles ist ihm brauchbar, und der Herr Gemahl bringt auch wohl ein paar Schnäbel voll Baumaterial, aber viel Schererei ist ihm zuwider, und am liebsten nimmt er Plat in einem schon sertigen Neste.

Bei den Juden wurden die Sperlinge von armen Leuten gegessen und darum zu Markte gebracht. Sie waren und sind ja noch so häusig, daß man ihrer viele um einen geringen Preis kaufte. Und doch nimmt Gottes Güte und Allmacht sie in Seinen Schut! Wie viel mehr uns! Das wollte unser Heiland in jenem bedeutsamen Worte den Seinen ans Herz legen: "Kauft man nicht zween Sperlinge um einen Pfennig? Und doch fällt derselben keiner vom Dach ohne den Willen eures Baters!" ——

Ein Herr Deblois in Portland, Maine, scheint der Erste gewesen zu sein, der den Haussperling innportirte. Er gab sechs Sperlingen im Herbst 1858 im Centralpark der Stadt die Freiheit, die sich seitdem sehr vermehrt haben. — In New York ließ Schieffel in zwölf Sperlinge sliegen und wiederholte dies mehrere Male jeden solzgenden Sommer. Jest sind sie in New York ebenso häusig wie die Proletarier. — In Boston wurden sie durch den Stadtrath im Jahre 1868 eingesührt. 200 Spaßen wurden in Deutschland gekauft, aber nur etwa 20 erreichten den amerikanischen Strand, die übrigen gingen auf der Seereise zu Grunde. Die Ueberlebenden wurden im Juni ausgesetzt, aber sie scheinen, erschöpft von der langen Reise, bald gestorben zu sein. Während des nächsten Sommers wurden andere importirt, aber nur zehn kamen glücklich an. Diese acclimatisirten sich

zur Zufriedenheit. — In Philadelphia importirte der Stadtrath im Jahre 1869 ein ganzes Tausend deutscher Spaken. Sie kamen in bester Verfassung hier an und man ließ sie im Mai sliegen. Da gerade um diese Zeit die Kirschbäume in Blüthe standen, machten sie sich an diese und fanden deshalb keineswegs ein friedliches Entgegenskommen von Seiten derer, die sie eingeladen hatten. Sie sind jekt in Philadelphia zahlreich in allen den öffentlichen Parks, an denen Philadelphia reich ist. Auch in Fairmount = Park ist er heimisch, hatte also auch Gelegenheit, unsere Centennial-Ausstellung zu besuchen. In dem Sitterwerk der Spikbögen der Ackerbauhalle, deren Inhalt ihm Manches für seinen Schnabel bot, sah ich sie, unbekümmert um den Lärm der Maschinen und der wogenden Menschemmassen, ihre Kester bauen.

In Fort Wayne ist der Spat auch schnell heimisch geworden. Bogelhändler Schmidt gab im Jahre 1873 sechs Kaaren die Freisheit.—Nach Warsaw, Indiana, gelangten drei in einem Frachtwagen, also auf dieselbe Weise, wie die "Tramps" unserer Tage nicht selten zu reisen suchen. Körner suchend waren sie in Fort Wayne in einen Frachtwagen gerathen, den man vor der Reise geschlossen hatte. In Warsaw wurde der Wagen geöffnet, die Spatzen wurden frei, und

fiedelten sich mit Erfolg an.

Man ist in letter Zeit doch bedenklich geworden, ob die Ginführung ber Sperlinge von irgend einem Nuten für unsere Staaten war. Gin bervorragender amerikanischer Drnithologe, Dr. Elliot Coues, ist gegen den Spat zu Felde gezogen. Der Sperling mag benken: "Gin Burich wie ich, was macht sich der daraus!" auch mag er sich damit tröften, daß man "die Geifter, die man rief, nicht los werden wird"aber Dr. Coues' Grunde sind gewichtige. Ginmal erachtet er es mit Recht für sehr zweifelhaft, ob die Sperlinge sich mit folder Vorliebe von Infekten nähren, daß sie unsere Baumpflanzungen wirklich schüten. Für's andere-und ich kann das für die nächste Umgebung Milwaukee's und Chicago's bestätigen-vertreiben sie eine Reibe unserer nüplichsten Bögel, die mit ihnen den gleichen Nistplatz wählen. So hat er um Milwauker und Chicago ben Hüttenfänger fast ganz verdrängt. — Sie beschmuten übrigens auch diejenigen Häuser, unter beren Dachvorsprüngen sie nisten, in bochst unangenehmer Beise. — Spat, drohende Gewitterwolfen ziehen am Horizont herauf und werden fich über dich früher oder später entladen! Wappne dich mit der dir eigenen Unver= schämtheit! Sute dich! -

Unter allen amerikanischen Spaken, ja unter allen amerikanischen Bögeln überhaupt, ist der Gesellschaftsammerfink oder Zirpsperling (Spizella socialis; Chipping Sparrow, Chippy, Tasel V, 2) der häusigste. Er findet sich vom Atlantischen bis zum Stillen Ocean und brütet von Georgia bis an die Grenze der kalten Zone. Nehrling schreibt mir über diesen Bogel:

"Der Zirpfink oder Zirpsperling ist einer der gemeinsten unserer einheimischen Finken. Unkundige verwechseln ihn oft mit dem Birkenzeisige, dem er in Größe und auch, wenn man ihn oberskächlich ansicht, an Färbung ähnelt. Man kann ihn von jenem aber ziemlich leicht unterscheiden, da der Zirpfink eine rostbraune, der Birkenzeisig aber eine rothe Kopfplatte hat. Der Kücken ist bräunlichgrau, die Unterziete ist weißlich, über die Flügel laufen zwei schmale weiße Querbinden. Männchen und Weibchen gleichen sich vollkommen in Färbung und sind deshalb sehr schwierig von einander zu unterscheiden.

Er ist einer der ersten Ankömmlinge aus dem Süden. Gewöhnlich erscheint er schon Ende März und, wenn das Wetter gelinde ist, noch eher. Manchmal treibt er sich mit Wintersinken umher, in der Regel aber sieht man ihn nur paarweise. Dann geschieht es auch, daß er in die mit Gebüsch bewachsenen Gärten kommt. Die Nahrung sucht er zumeist vom Boden auf; hier sieht man ihn geschiekt umherlausen, um kleine Sämereien oder sonstige ihm zur Nahrung dienende Dinge aufzuschen. Selbst bis in die unmittelbare Nähe der Häuser wagt er sich. Auf großen Bäumen hält er sich nicht auf, dagegen weiß er sich sehr geschiekt auf Sträuchern und kleinen Bäumchen zu bewegen.—Sein Lieblingsausenthalt bilden gebüschreiche Wiesen in der Nähe eines Baches; aber auch an anderen Orten siedelt er sich an, besonders gern auch in Gärten, wenn er daselbst nur dornige, schüßende Sträucher vorsindet, um sich vor seinen vielen Feinden leicht verbergen zu können.

Die Brutzeit fällt in den Anfang des Juni, aber auch noch viel später kann man brütende Pärchen finden. Das Nest wird nie auf die Erde gebaut und ebenfalls vermeidet er, dasselbe auf hohen Bäumen anzulegen. Man findet es am häusigsten in niedrigen, dichten Dornsbüschen, ost ganz versteckt in der Mitte derselben, sodann auch in Stachelbeers und Johannisbeerbüschen, auch auf kleinen Obstdäumen und in Weinstöcken. Jumer wird der Ort zur Anlage desselben gewählt, welcher ihm am sichersten scheint. Das Nest ist an der Außenseite aus Grashalmen gebaut und inwendig stets mit Haaren

weich ausgepolstert. Das Gelege besteht aus 4 bis 5 hellgrünen Eiern, welche am dickten Ende mit einem Kranze von hell- und dunkel- braunen Flecken gezeichnet sind. Sie sind klein und sehr zartschalig. Nachdem die erste Brut das Nest verlassen und selbständig geworden ist, schreitet das Pärchen zu einer zweiten, oft auch noch zu einer dritten Brut. Die Jungen werden mit Kerbthieren aufgefüttert, weshalb der Zirpsink für die Gärten ein sehr nüglicher Bogel ist. Wenn man ihn schützt, siedelt er sich gerne in der Nähe des Menschen au. Bei meinen Eltern baute ein Pärchen sein Nest nahe bei der Hausthüre in einem Weinstock. Doch verbindet der Bogel mit dieser Zutraulichseit eine große Vorsicht, und nur selten gelingt es, einen zu fangen. — Als Stubenvogel hat er keinerlei Bedeutung, da ihm ebensowohl Gesang als auch ein schönes Gesieder abgeht. In der Regel läßt er nur ein leises Zirpen, welches "Zirp" oder "Zipp, zipp" klingt, hören."

Ich fand ein Nest dieses Sperlings in einem frei hängenden Blumenkorb, der in einer Veranda hing, welche von den Bewohnern des Hauses täglich betreten wurde.

Eng verwandt mit diesem Sperling sind der Bergammerfinkt oder Baumsperling (Spizella monticola; Tree Sparrow und der Feldammerfinkt oder Feldsperling (Spizella pusilla; Field Sparrow). Ersterer läßt sich nur im Winter bei uns sehen, letterer ist auch im Sommer bei uns und nistet auf dem Boden.

Der Singammerfink oder Singsperling (Melospiza melodia; Song Sparrow, siehe Tafel V, 1) ist nirgends felten und barum ein fehr bekannter Bogel. Er wird 61 Boll lang. Die Oberfeite ift rostgrau mit dunkel rothbraunen Schaftflecken. Die Untertheile find weißlich und mit dunkelbraumen Schaftstrichen gezeichnet. bewohnt die östlichen Vereinigten Staaten nördlich bis Canada. Sein Lieblingsaufenthalt ift Buschwerk aller Urt, namentlich solches an Gewässern. Doch siedelt er sich in Garten in unmittelbarer Rabe der Wohnungen an. Für die Gefangenschaft eignet er sich vorzüglich. Die von mir gehaltenen waren sehr ausdauernd, immer lebendig und darum unterhaltend. Sie sangen gern und erinnerten an den Kana= rienvogel; nur war ihr Gesang leiser, aber vielleicht zarter und ammuthiger. Wenn sie im Frühighr zu uns kommen, setzen sie sich häusig auf einen niederen Busch oder Baum und tragen von hier aus ihre ansprechenden Weisen vor. Das Nest steht auf Bäumen oder auf bem Boden und ift aus garten Halmen geformt, welche mit Haaren

ausgefüllt sind. Das Gelege besteht aus 3 bis 7 grünlichweißen, dunkelbraun gesleckten Siern.

Der Riedammerfink oder Sumpfsperling (Melospiza palustris; Swamp Sparrow) wird 5½ Zoll lang. Scheitel und Hinterkopf sind dunkel kastanienbraun, die Stirn ist schwarz. Der breite Augenbrauenstreisen wie Kopf= und Halsseiten sind aschgrau. Die Untertheile sind weißlich, am Kropf bräunlichgrau. Sie bewohnen wasserreiche Gegenden, zumal sumpfige, gebüschreiche Wiesen. Er verbreitet sich über den Osten der Vereinigten Staaten bis an den Missouri.

Der Fuch sammerfink oder Fuch sperling (Passerella iliaca; Fox-colored Sparrow, Tafel V, 3) wird 7½ Joll lang. Die Oberseite ist röthlichbraun, die Unterseite weiß mit großen röthlichbraunen Flecken. Er ist im hohen Norden heimisch und besucht im Winter alle öftlichen und mittleren Staaten Nordamerika's, hält sich in Vorshölzern, Gebüschen, Hecken und Zäunen auf, beschäftigt sich viel auf dem Boden, fliegt niedrig, aber rasch und gut, ist überhaupt ein munsterer Gesell. In den öden Wildnissen Labradors brütet er auf dem Boden. In das nördliche Indiana kommt er im März und verweilt 4 bis 6 Wochen. Dasselbe thut er im September.

Der Rose nbrust in a der (Hedymeles ludoviciana: Rosebreasted Grosbeak, siche Tafel II, 3 und 5) bewohnt die Bereinigten Staaten und wandert im Winter bis Neugrangda bingb. Er ift ein fraftig gebauter, 81 Boll langer Bogel mit kurzem, bickem Schnabel. Der gange Ropf, der Bals, der Ruden, die Schwingen bis auf zwei weiße Flügelbänder und der Schwang find glänzend schwarz. Die Bruftseiten und der Bauch sind weiß; der Unterhals aber und die Brustmitte sind prachtvoll karminroth, welche Farbe auch auf den Unterflügeldedfedern fich zeigt. Undubon beschreibt diefen prach= tigen Bogel mit gewohnter Meisterschaft. "Ginft im Monat August," erzählt er, "als ich mich mühjelig längs den Ufern des Mohawkflusses dahinschleppte, überkam mich die Nacht. Ich war wenig bekannt in diesem Theile des Landes und beschloß deshalb, da zu übernachten, wo ich mich gerade befand. Der Abend war schön und warm; die Sterne spiegelten sich wieder im Flusse; von fein ber tönte das Murmeln eines Wasserfalles. Mein fleines Feuer war bald angezündet unter einem Felsen und ich neben ihm dabingestreckt. In behaglicher Rube. mit geschlossenen Augen ließ ich meinen Gedanken freien Lauf und befand mich bald in einer geträumten Welt. Da plöglich drang mir in die Secle der Abendgesang eines Vogels, so klangvoll, so laut, wegen der Stille der Nacht, daß der Schlaf, welcher sich bereits auf meine Lider herabgesenkt hatte, wieder von hinnen floh. Niemals hat mich der Wohllaut der Töne mehr erfreut. Er bebte mir durchs Herz und machte mich glückselig. Fast hätte ich meinen mögen, daß selbst die Sule durch den süßen Wohllaut erfreut war; denn sie blieb still diese Nacht. Lange noch, nachdem die Töne verklungen waren, freute ich mich über sie, und in dieser Freude schlief ich ein."

Der Flug des Kernbeißers ist hart und geht gerade aus, ist aber doch nicht ungewandt. Das Nest, welches ich besitze, stand auf einem niederen Baum in der Kähe eines Flusses. Es hat einen Durchmesser von 8 Zoll und ist aus trockenen Baumzweigen, Blättern und Stämmschen zusammengesetzt, während Bürzelchen und Haare die innere Auskleidung bilden. Das Gelege besteht aus vier oder fünf blaugrünen, rothbraum gesleckten Siern. Beide Geschlechter brüten.

Unser Kernbeißer ist mit Recht einer der beliebtesten und außdauernosten Käsigvögel. Sein prachtvolles Gesieder und sein trefflicher Gesang, den er auch während der mondhellen Nächte hören läßt, machen ihn gleich empschlenswerth. Ich habe ihn mit gemischtem Körnerfutter und gelegentlicher Zugabe von Grünzeug lange Zeit munter und gesund erhalten. Er ist verträglich und paßt darum sehr wohl in einen Gesellschaftskäsig. Un das Weichsutter (gehacktes Ei und geriebene: Semmel oder gekochte Kartossel) gehen sie gern, werden aber dadurch, leicht übersett und darum krank.

Der farbenprächtige Papstfink (Cyanospiza ciris; Nonpareil, Painted Bunting) bewohnt nur unsere Südstaaten, kommt aber in großer Menge in den Vogelhandel. Kopf und Nacken dieses Finken sind glänzend violettblau; die Kehle, der Vorderhals, sowie die ganze Unterseite sind hellroth; Rücken und Schwanz sind bräunlich grün. Man füttert ihn mit verschiedenen Sämereien, giebt ihm oft Grünes und hält seinen Käsig möglichst rein.

Der Indigofink (Cyanospiza cyanea; Indigo-bird) ist gleichfalls ein empfehlenswerther Käsigvogel, nicht nur seines prächtig indigoblauen Gesieders, sondern auch seines kanarienwogelähnlichen Gesanges wegen. Er wird $5\frac{3}{4}$ Joll lang. Im Herbst legt er dassichmucke Kleid ab und legt ein unscheinbares blaugraues Gewand an. Das Weibchen ist Winter wie Sommer bräunlichgrau mit blaueme Schimmer.

Sein Verbreitungskreis erstreckt sich vom Missouri bis an den Atlantischen Ocean, von Florida bis nach New Brunswick. Im Winter zieht er dis Mexiko und Mittelamerika hinab. Die Säume der Waldungen, kleine Feldgehölze, Wiesen mit etwas Buschwerk sind sein Lieblingsausenthalt. Sein Nesk steht niedrig über dem Boden, in kleinen, dichten Büschen. Gröbere Grashalme bilden den Außenbau, seinere Gräser, Hanf- und Flachsfäden, Haare und derzleichen die innere Auskleidung. Das Gelege besteht aus 4 bis 6 grünsichweißen Siern.

Das Halten dieser Wögel, die leicht zur Fortpflanzung schreiten, kann ich jedem Liebhaber empsehlen. Sie sind bei geeignetem Futter (gemischtem Körnersutter und Grünem) ausdauernd. —

Nächst dem Kanarienvogel ist wohl der Kard in al (Cardinalis-virginianus; Red-dird, Cardinal, siehe Tafel VIII, 4) der beliebteste und häusigste Käsigvogel in Nordamerika. Sein Gesang, der ihm den Chrentitel "Virginische Nachtigall" verschafft hat, sein schön hochrothes Gesieder, der Federbusch seines Kopfes, der ihm ein ritterliches Ansehen giebt, seine Ausdauer bei geeigneter Nahrung haben ihm die Vorliebe aller Vogelfreunde zugewandt. Trotz seines munteren Wesens wird er doch zutraulich, frist aus der Hand und legt alle Scheu ab. Im Gesellschaftskäfig weiß er sich eine gewisse Autorität zu verschaffen, ohne jedoch zu einem Tyrannen zu werden. Man biete ihm Weizen, Hafer, gestoßenen Mais, etwas Hanf, aber auch Grünzeug, Früchte, Mehlwürmer oder doch zelegentlich etwas rohes Kindzseug, Früchte, Mehlwürmer oder doch zelegentlich etwas rohes Kindzseisch. Bei dieser gemischten Kost dauert er lange aus und läßt seinen lauten, pfeisenden und reinen Gesang sast das ganze Jahr hindurch hören.

Der Verbreitungskreis des Kardinals umfaßt die süblichen Vereisnigten Staaten, Mexiko und Californien. Hier brüten sie selbst innerhalb der Städte. Das Rest, welches ich besitze, ist ein austrocknen Blättern und Zweigen, dürrem Gras und derzleichen aufgessührter Bau, der von seineren Stoffen ausgekleidet ist. Das Gelege besteht aus vier bis sechs auf düsterweißlichem Grunde überall mit olivenbraunen Flecken gezeichneten Siern. Das Weibchen brütet, wird aber währenddem vom Männchen gefüttert und durch Gesang untershalten. Nach 13 bis 14 Tagen schlüpfen die Jungen aus den Siern.

Da, wo ber Kardinal vorkommt, sieht man ihn im tiefsten Dickicht des Waldes, aber auch in unmittelbarer Nähe der Ortschaften. Im Herbste und Winter bleiben sie selbst im nördlichen Indiana in kleinen Gesellschaften zurück. Im Frühjahr trennen sie sich in Paare und grenzen ihr Revier, aus demselben jedes andere Männchen mit Sisersucht vertreibend, ja selbst auf Tod und Leben mit ihm kämpfend.

Auch den grauen Kardinal (Pyrrhuloxia sinuata; Texas Cardinal), ein oben aschgrauer, unten weißer Bogel, mit brennend rothem Kopf und Vorderhals, der die Region des Rio Grande bewohnt, hält man häusig im Käfig. Nach meiner Erfahrung zeigt er sich weder so lebhaft wie der vorige, noch ist sein Gesang dem des letteren gleich zu achten. — Beide Kardinäle werden alljährlich zu Tausenden aus den europäischen Bogelmarkt gebracht. —

Der Erundröthel voer Erdfink (Pipilo erythrophthalmus; Ground Robin, Towhee, Chewink) wird 8½ Zoll lang, Kopf, Hals und Oberseite sind schwarz. Die Unterseite ist weiß, an den Seiten rostroth. Beim Weibchen sind die schwarzen Theile braun. Der Erdsink ist ein sehr häusiger Vogel in allen Staaten östlich vom



Erdfink; Ground Robin.

Missouri. Sein Lieblings-Aufenthalt sind dichte, niedrige Gebüsche, die naß, jedoch nicht sumpsig sein dürsen. Durch sein weithinschallendes "Schiwink" macht er sich zwar bemerklich, ohne daß man jedoch den Bogel selber gewahrt, der munter und geschickt auf dem

Boden herumhüpft, wo er eifrig nach Insekten sucht. Ein Pärchen verslog sich im Herbst in den Kellerraum des Concordia College, vielzleicht durch die Wärme angelockt.—Ihr Rest ist aus dünnen Blättern, Halmen, Würzelchen und dergleichen leicht zusammengesügt und steht gewöhnlich in einer Vertiefung des Bodens, so daß sein oberer Nand mit der Umgebung gleich hoch liegt. Das Gelege besteht aus vier bis sechs auf grünlich blauem Grunde roth und braun gesteckten Siern.

Die Stärlinge (Icteridae; Blackbird Family). Die Stärlinge find gekennzeichnet durch den langen, geraden oder leicht gebogenen, kegelförmigen Schnabel, die kraftigen Füße mit langer Hinterzehe und großen Krallen, die spikigen Flügel mit nur neun Handschwingen und den mehr oder weniger abgerundeten Schwanz.

An ihre Spite stellen wir den allbefannten Reisstärling voer Paperling (Dolichonyx oryzivorus; Bobolink, Reed-bird,

Rice-bird, siehe Tafel XI, 1 und 2), der sowohl Nord- wie Südamerika, von Granada bis Paraguah, bewohnt. Er wird $7\frac{7}{10}$ Joll lang. Das Sommerkleid des Männchens ist an der Schulter und am Bürzel weiß, Kopf und Unterseite, Schwingen, Flügeldecksedern und Schwanz sind schwarz. Im Winter ninnt das Männchen die Färbung des Weibchens an, welches gelbbraun gefärbt ist. Es ist mir immer von großem Intersse gewesen, diesen auffallenden Farbenwechsel an meinen Gefangenen zu bevbachten. Nehrling schreibt mir über

diesen Bogel Folgendes:

"Erst, wenn unfere Balber und Bicfen schon längst ihre gefieberten Bewohner aus dem Suden zuruck erhalten und viele derselben bereits das Brutgeschäft begonnen haben, erscheint der eigentliche Beleber unferer Wiesen: der Bobolink. Es scheint, als wolle er erst die Wiesen und Prairien im schönsten Grün prangen und die mannichfachen Arten der Wiesen- und Prairieblumen aufblühen laffen, ebe er, die eigentliche Bierde der Grasebenen, einzieht. Aber er paßt auch zu nichts Anderem. als zu ben grünen Wiesen; er verleiht ihnen den eigentlichen Schmuck und das rechte Leben. Ohne ihn, den munteren, stets fröhlichen und beiteren Sanger, ericheinen uns die Prairien ode, traurig und todt. Er führt in denselben ein poesiereiches und gemüthliches Leben. Bald nach der Ankunft, welche in den Nordstaaten etwa Mai erfolgt, wird das Brutgeschäft begonnen. Das Nest wird auf die Erde in's tiefe Gras gebaut und aus Halmen zusammengeschichtet, imwendig mit feinen Halmen ausgelegt. Die Gier find auf weißlichem Grunde mit vielen größeren und kleineren bräunlichen Flecken verseben. Nest ist sehr versteckt angelegt und schwer aufzufinden, hauptjächlich aber ift es die List des brutenden Weibchens, welche den Sucher in den meisten Fällen irre leitet. Sobald sich nämlich dem Reste irgendwie Berdächtiges nähert, läuft es schnell von demfelben, stellt sich flügellahm und hüpft im Grase davon. Erst dann, wenn es eine bedeutende Strede vom Neste entfernt ift, erhebt es sich fliegend.

Der Bobolink gilt bei jedem Kenner als ein vorzüglicher Sänger, der ebensowohl durch Fülle und Stärke als auch durch Abwechslung seines herrlichen Liedes in Stannen sett. Es ist ein unbeschreiblich herrliches Bogelconcert, wenn erst einer, dann noch einer und immer mehrere sich aus dem wogenden Grasmeer erheben, und jeder schwirrend und sliegend in der Luft seinen schönen Gesang erschallen läßt.

Man findet den Bobolink bei uns in jeder tieferen Wiese und auch in den an Vogelarten so armen Prairien tritt er häusig auf. Im

Balde kommt er nicht vor, und auch Gebirge und Hochland meidet er Während der Brutzeit ist der Bobolink ein sehr nüblicher Bogel, da die Jungen fast ausschließlich von Kerbthieren aufgefüttert werden. seinem Nutsen kann man sich hauptsächlich während der Seuernte sehr leicht überzeugen: Denn dann sieht man ihn in Schaaren auf dem frischgemähten Grafe umberlaufen und Grasbüpfer, Rafer, Raupen und andere derartige Thiere absuchen. Bald nach der Brutzeit vereinigen fich Alte und Junge zu großen Schwärmen und durchziehen noch eine furze Zeit die Gegend. Sie fallen nun auch mitunter in das noch in Milch stehende Getreide, aber auch bier schaden sie nie erheblich. Gerade zu der Zeit halten fich in den Fruchtfeldern Beere schädlicher Infekten auf, welche dem Getreide auf allerlei Beise zuseten, und denen gilt vornehmlich die Jagd. Man follte darum den Bobolink ganz besonders schüken, weil er neben seinem Nuten auch durch seinen berrlichen Gefang und durch sein stets munteres Wesen so ungemein zur Belebung der Wiesen und Grasebenen beiträgt.

Für die Gefangenschaft eignet sich der Bobolink oder Paperling, wie ihn die deutschen Händler zu nennen belieben, außerordentlich. Auch in Deutschland hat er seines Gesanges wegen viele Freunde. Tausende werden jährlich dahin ausgeführt und regelmäßig sehr schnell verkauft. Außer seinem Gesange empsiehlt ihn auch seine Munterkeit und Friedsertigkeit anderen, auch den kleinsten Vögeln gegenüber, sehr zum Stubenvogel. Man füttert ihn mit Hirse, Canariensamen und etwas Hafer; giebt ihm oft Grünes (Salat) und zur Abwechslung auch Mehlwürmer und Ameiseneier. Andere Sämereien, z. B. Weizen, Gerste, Mais u. s. w. rührt er nicht an."

Im Herbste waren meine Gefangenen immer erstaunlich fett, und es erscheint mir glaubwürdig, daß, wenn die Farmer des Südens sie während der Reiszeit schießen, die herabsallenden Bögel beim Aufprall auf den Boden plagen.

Der Kuhst aar (Melotherus pecoris; Cow Blackbird, Cowbird) findet sich in allen Staaten vom Atlantischen Ocean bis zum Stillen Weltmeere und von Canada bis zum äußersten Süden des Landes. Obwohl einsach gefärbt, ist der männliche Kuhvogel wegen seines schön glänzenden Gesieders ein schunder Vogel. Das Gesieder des Männchen ist bläulich und grünlich; Kopf und Hals sind bräunlich. Das Weibchen ist einsach bräunlich.

Der Kuhstaar verdient eine besondere Berücksichtigung, weil er der einzige Vogel Nordamerikas ist, der gleich den Kukuken der alten

Welt ein schmarogender Lump, ein rechter "Tramp" ist, der weder einen Familienstand gründet, noch für die Auferziehung der jungen Brut in irgend einer Weise sorgt. Er ist ein Erzstrolch und Bagabund.



Auhstaar: Cowbird.

Bon einer Zusammengehörigkeit eines Paares ist hier nicht die Rede. Nie errichtet er ein Nest, nie brütet er oder sorgt für die Auffütterung der Jungen, während doch andere Bögel gerade diesen Geschäften sich mit ganz besonderer Sorgsalt widmen.

Das Weibchen legt das Ei in ein fremdes Nest — und sonderbar, die Pflegeeltern brüten das Ei aus, als wenn es ihr eigenes; und weil

bieses zwei Tage früher reift, als das eigene, und der junge Pflegebesohlene einen ganz unersättlichen Appetit zeigt, so geht in der Regel die eigene Brut durch Nahrungsmangel zu Grunde, und die jungen Leichen werden dann, um dem Schmaroger Raum zu schaffen, von den Alten aus dem Nest geschafft und an einer entsernten Stelle niederzgelegt. Den allerverschiedensten, aber doch meist kleineren Bögeln vertraut das Kuhstaarweibchen seine Sier an; am häusigsten sindet man es in den Nestern der Waldsänger, der Laubwürger, der Sperslinge. Ich besitze Nester des Indigosinken, des Distelsinken, des Gesellschaftsammersinken und der Walddrossel mit einem und zwei Siern unseres Schmarogers.

In der Negel findet man nur ein Gi des Schmaroters, zuweilen aber auch 2, ja 3, 4 und 5. Die Gier wechseln hinsichtlich der Färbung. Ihre Grundfarbe ist weiß; sie sind aber mit aschgrauen und purpurbraumen Punkten spärlich oder reichlich gezeichnet.

Ende März oder Anfang April erscheint der Kuhstaar in unseren nördlichen Staaten. Immer erscheinen sie in Schaaren, treiben sich während des Tages nahrungsuchend umher und fallen Nachts lärmend in das Röhricht und Gebüsch an den Flußusern. Die Wanderung geschicht immer des Nachts. Viehweiden sind der Lieblingsausenthalt des Kuhstaars. Man sieht ihn zwischen den Heerden herumlausen oder auch auf dem Rücken des Viehes sitzen und hier die Insetten absuchen.

In der Gefangenschaft habe ich ihn lange bei einfachem Körnerstuter erhalten. Jede nahende Fliege wußte er mit Gewandtheit sortzusangen. In meinem Gesellschaftskäfig zeigte er sich anfangs verträglich; jedoch änderte sich sein Berhalten später; er sing mit aller Welt Streit an und hieb mit dem Schnabel um sich. Auf diese Beise tödtete er mir einen Kardinal, einen Indigosinken und einen Distelsinken. Ich nunste den Störensried entsernen und in Isolirhaft bringen.

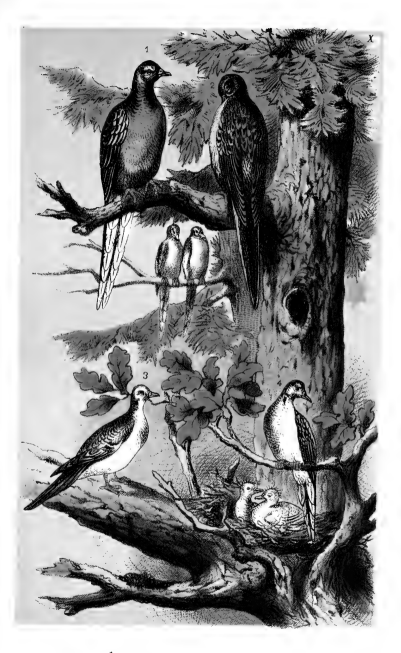
Noch häufiger und bekannter als der Kuhstaar ist der Sumps= horden vogel oder Rothflügel (Agelaius phoeniceus; Redwinged Blackbird, Swamp Blackbird). Er wird 9½ Zoll lang, ist glänzend tiefschwarz und trägt tiefscharlachrothe, gelbgeränderte Flügeldecken. Das Weibchen ist braunschwarz und ohne Schmuck. Der Rothslügel hat einen weiten Verbreitungskreis, da er nicht allein in den Vereinigten Staaten, sondern auch in Mittelamerika und auf den westindischen Inseln vorkommt. Nach dem nördlichen Indiana kommt er schon Ende Februar; die Weibchen zeigen sich erst einen vollen Monat später. Nehrling berichtet mir über ihn, wie folgt:

"Wie der Bobolink eine Zierde der Wiesen, so verdient der Rothflügel eine Zierde der Schilf- und Rohrfümpfe genannt zu werden. Ihnen verleiht er durch sein munteres, heiteres und anziehendes Wesen das eigentliche Leben: und auch er ist ohne sie nicht zu denken: Beide find auf's inniaste verwachsen. Wo immer man an wasserreiche Schilf- und Rohrsumpfe kommt, und seien sie auch baum- und buschlos, jo kann man doch regelmäßig ein ober mehrere Bärchen Rothflügel Um häufiasten trifft man ihn an schilfreichen Teichen daselbst antreffen. und Flußufern. Hochland und Gebirge meidet er gänzlich. Er gehört zu den gemeinsten und darum auch zu den bekanntesten Bögeln. Ende März kehrt er ichon aus seiner Winterherberge in seine Beimath gurud. Er kommt oft in Gesellschaft verwandter Urten: mit Ruhstärlingen und Bootschwänzen wieder. Oft läßt sich an einem warmen Tage die ganze Gesellschaft auf einem gesondert stehenden Baume nieder, wo nun jeder auf seine ihm eigenthümliche Beise zu musiciren beginnt. Gine Menge verschiedener Stimmen vernimmt man. Die Rothflügel fingen hell und wohlklingend fortwährend "Tüh, tüh", die Bootschwänze schreien dazwischen ihr "Rück, kück", die Kuhvögel rufen "Bigih, gih". Es ift diefes ein in der That intereffantes Bogel= conzert, das man felber gehört haben muß, um sich eine Vorstellung davon machen zu können. Man könnte es ein Begleitungsspiel des einziehenden Frühlings nennen! Anfangs Mai oder noch eher löst sich die Gesellschaft auf und jedes Rothflügelpärchen sucht nun seinen alten Nistplat auf, oder wenn es ein junges Bärchen ift, fo gilt es, sich erst einen solchen zu suchen oder gar zu erkämpfen. Ende Mai wird mit dem Restbau begonnen. Dann ift der Sumpftrupial sehr lebhaft und munter. Aus jedem geeigneten Sumpfe erklingt dann fein zwar einfacher aber nicht unangenehmer Gesang. Der prachtvolle Bogel fitt dabei gewöhnlich auf der Fenz, auf einem Busche oder auch in dem oberen Theile des Schilfes. Wo man ihn nicht behelligt, ift er auch wenig scheu, so daß man ihn genau betrachten kann. Die singenden Laute klingen wie "Tüh, tüh", außerdem vernimmt man Laute wie "Teck, teck" oder "Tack, tack". Anfangs Juni findet man das fertige Nest. Dasselbe fant ich immer im Schilfe ober im hoben Sumpfgrafe, oft nur wenige Boll über bem Bafferspiegel. Bo bas Schilf am dichtesten ift, gewöhnlich mitten im Wasser, wird ber Bauplatz gewählt. Das Nest ist als ein wahrer Kunstbau zu bezeichnen.

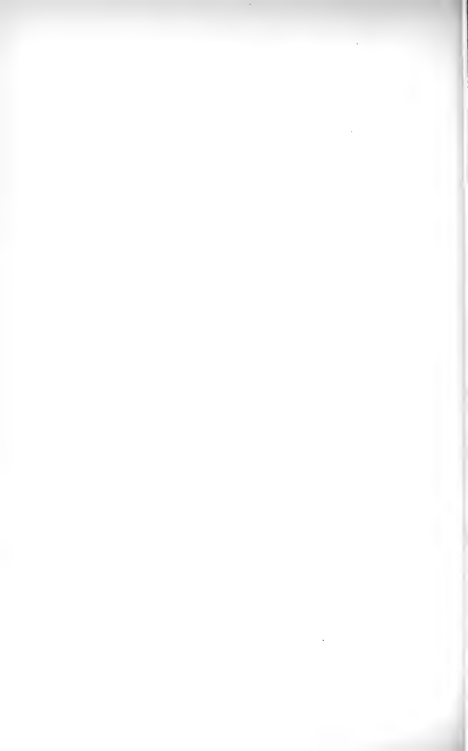
Als Unterlage dienen grobe Heuhalme; dann folgen oft einige Blätter. welche wieder mit Seuhalmen bedeckt werden. Mit feinen Halmen wird es ausgepolitert. Es ift fo fest und fünstlich an den Schilfhalmen angebracht, daß man über die Runstfertigkeit des ziemlich großen Bogels staunen muß. Man findet vier bis fünf grünliche, mit dunkelbraunen Flecken und Adern versehene Gier darin. Er brütet nur einmal im Jahre. Da der Bogel sehr gesellig ift, so findet man oft in einem Sumpfe zwei und mehr Nester, welche zuweilen fehr nabe zusammen stehen. Die Jungen werden mit Insetten aufgefüttert: fie sind wie das Weibchen gefärbt. Sobald sie felbständig geworden sind, schlagen sie sich mit den Alten und anderen ihrer Art zusammen und durchziehen das Land. Häufig sieht man sie dann in naffen Biehweiden, in abgemähten niederen Biesen und in großen Sumvfen, wo sie allerlei Kerbthiere aufsuchen. Zuweilen kommen fie auch in die reifen Getreidefelder, weshalb man sie dann oft auf gang graufame Beise verfolgt, weil man fich den Schaden, welchen fie hier verursachen sollen, als sehr groß denkt. Es ist jedoch sehr zweifelhaft, ob fie den Getreidefeldern überhaupt Schaden zufügen. Meine gefangenen Rothflügel fragen nie ein Getreidekorn, aus dem einfachen Grunde, weil ihr Schnabel zu schwach war, es zu enthülsen. ausnahmsweise verzehrten sie Haferkörner, in der Regel aber nur Birfe und kleine Unkrautsämereien. Sein Nuten besteht hauptsächlich darin, daß er beim Bflügen schaarenweise dem Landmanne folgt, um die bloßgelegten Würmer, Räfer und andere Kerbthiere, welche die ganzen Aussaaten verwüsten können, aufzusuchen.

Im Käfige ist er ein angenehmer, stets heiterer Gesell, dem man aber ein ziemlich großes Bauer geben muß. Mit anderen Bögeln darf man ihn nicht zusammen thun, weil er sich gegen sie sehr streitsüchtig zeigt, sie zuweilen sogar todt beißt. Als Futter reicht man ihm Hirse, Grassamen, etwas Hafer und auch mitunter ein wenig Spottdrosselssutter, Mehlwürmer und Ameiseneier. Er wird in der Gesangenschaft bald zahm und erfreut dann durch sein keckes, neugieriges Wesen, noch mehr aber durch seine schöne Färbung."

Die Erfahrung, daß der Nothflügel mit anderen Bögeln nicht zusammengebracht werden darf, kann ich nicht bestätigen. Ich habe ihn mit vielen andern, meist kleinen Bögeln in einem großen Geselsschaftsbauer. Er weiß sich zwar Respekt zu verschaffen und hält sich das kleine Gesindel etwas vom Leibe, hat sich auch eine Sitzkange



1. 2. Wandertaube (Wild Pigeon).
3. 4. Karolinataube (Carolina Dove).



erwählt, die er als alleiniges Eigenthum beansprucht, ist aber im Uebrigen harmlos und auch am Kutternapf verträglich.

Der Brillenvogel ober Gelbkopf (Xanthocephalus icterocephalus; Yollow-headed Blackbird) wird 10 Zoll lang. Der schwarze Körper trägt einen gelben Kopf und Hals. Er bewohnt unsere Weststaaten, von Texas bis Wisconsin und westlich bis zum Stillen Ocean.

Der Lerchen = oder Biefenstärling (Sturnella magna; Meadow Lark, Tafel IX, 1) verbreitet sich über den Often der Ber= einigten Staaten und wurde als Jergast schon in England erlegt. Er wird 101 Roll lang. Die Oberfeite ift braun, die Unterfeite gelb mit breitem, hufeisenförmigem Bruftschilde. Er erscheint schon im März in unferen Nordstaaten und läßt dann seinen lauten, langgezogenen Triller hören. Die Brairien, Wiefen und Getreidefelder find fein Lieblings= aufenthalt. Auf Bäume fest er fich felten; man fieht ihn aber häufig auf Fenzen, hoben Pfählen und trodenen Baumaften. Auf dem Boden bewegt er sich sehr gewandt und läuft mit großer Geschwindigkeit. Wenn sie, aufgescheucht, sich mit raschem Sprunge erheben, flattern fie unsicher und unftät. Während ihrer Wanderschaft erheben sie sich höher in die Luft; wenn sie einen Bald zu überfliegen haben, ruben fie sehr häufig auf den höchsten Zweigen, als müßten sie sich von ihren Anstrengungen erholen. Wenn sie während ihres Zuges einen gun= ftigen Nahrungsplat erreichen, fenten fie fich berab. Ein altes Männchen leistet Bachtdienste und warnt bei der geringsten Gefahr durch einen eigenthümlich wirbelnden Ton. — Das Rest steht stets auf bem Boden und ift aus Burgeln und Halmen aufgebaut. Das Gelege besteht aus vier oder fünf in der Regel auf weißem Grunde mit röthlich= braunen Flecken gezeichneten Giern. —

Der Baltimore vogel oder Baltimoretrupial (Icterus baltimore; Baltimore Oriole, Golden Robin, Hangnest, Tafel IV, 1 und 2) verdient unsere besondere Beachtung nicht nur seines häusigen Vorkommens, seines angenehmen Gesanges, sondern namentslich seines kunstvollen Nestbaues wegen. Er entgeht übrigens der Beobachtung schon wegen seines überaus farbenprächtigen Gesieders nicht. Die Färbung des Männchens ist an Kopf, Hals, Mücken, Flügeln und Schwanze schwarz; der Unterrücken, die Binden auf den Flügeln und die ganze Unterseite sind glänzend orangegelb. Brust und Mittelrücken sind schwarzsichen Das Beibehen ist weit matter gefärbt. Die Farben treten besonders schön bervor, wenn der Bogel sich zwischen

bem saftigen Grün der Bäume zeigt. Hier geht er ruhig seiner Hauptnahrung, den Insekten nach. Etwa Anfangs Mai stellt sich der Bogel
bei uns ein und läßt dann seinen hellen, slötenden Gesang weithin
hören. Bald beginnt auch der Nestdau und hierin zeigen sie sich als
vollendete Meister. Aus Pflanzensasern, denen sie, wo die Gelegenheit sich bietet, Pferdehaar, Garn und dergleichen beimischen, weben
sie ein überaus dauerhaftes Hängenest von etwa 7 Joll Tiefe und
5 Joll Breite. Es ist ein wetterharter Bau, der auch die Winterstürme
überdauert, und den man im folgenden Frühjahr noch unversehrt an
dem Gerüft hängend sindet. Das Gelege besteht aus fünf, selten aus
sechs weißen purpurbraum gesteckten und unregelmäßig gestrichelten
Giern. Noch ehe die jungen Bögel sliegen können, erklimmen sie die
Dessnung des Nestes und hängen sich, wie Spechte, an die Außenwand desselben.

Der Baltimorevogel ist ein gewandter und schneller Flieger und in dem Geäst der Bäume völlig zu Hause. Dem Menschen gegenüber zeigt er wenig Scheu; sie kommen in unsere Obstgärten und zeigen sich im Laub der Straßenbäume. Er ist ein wahrer Wohlthäter, da er jedes Blatt und jede Blüthe nach den schädlichen Kersen durchsucht.

In der Gefangenschaft zeigt sich dieser Trupial als ein ausdauernsber und unterhaltender Bogel. Man füttert ihn mit Weichsutter, Kirschen, aufgequellten Rosinen und Mehlwürmern. Sie lernen bald aus der Hand fressen.

Dem Borigen in Lebensweise und Betragen ähnlich ist der Gartentrupial (Icterus spurius; Orchard Oriole). Er wird 7½ Zoll lang. Seine Untertheile sind schön kastanienbraun, das Uebrige schwarz gezeichnet. Er theilt auch den Berbreitungskreis mit dem Borigen. In den Centralstaaten, von New York dis Nord Carolina, ist kaum ein Obstgarten ohne sie. Sie weben auch ein Hängenest, welches aber weitaus nicht so künstlich gewoben ist wie das des Baltimorevogels. Die blauweißen Sier sind braum gesprenkelt.

Die Purpurgrakel oder der Bootschwanz (Quiscalus versicolor; Crow Blackbird) bewohnt die Vereinigten Staaten bis an den Missouri. Er wird 13 Zoll lang. Seine Färbung ist zwar einsach tiesschwarz, aber Kops, Brust, Hals und Nücken schimmern glänzend tiespurpurviolett oder kupserroth, so daß der Vogel trots seiner Einsachheit doch eine überraschende Pracht zeigt. Er ist keineszwegs selten.

Die Grakel ist ein Allesfresser und darum nüglich und schädlich, geschützt und verfolgt. Auf den Feldern lesen sie zwar allerlei Ungezieser von dem Boden auf, solgen dem Pslüger, um die von ihm freigelegten Würmer und Käserlarven in Empfang zu nehmen, und leisten also gute Dienste; allein überall lassen sie sich Uebergriffe zu schulden kommen. Sie gehen dem frisch gepflanzten Mais nach, indem sie die über dem Boden erscheinenden Keintlinge fressen und daran die Körner herausziehen. Und später, wenn sich die Aehre bildet, verzehzren sie die jungen, milchigen Körner. Da sie sich immer in großen Schaaren zeigen, ist das Kornseld ernstlich von ihnen bedroht, weil auch das Schießen sie nicht vertreibt.

Im Winter finden wir diese Vögel in zahlreichen Schaaren in den niedrigen Theilen von Virginien, Nord- und Süd-Carolina und Georgia. Wilfon sah sie in folchen Mengen am Ufer des Roanoke auffliegen, daß sie ein donnerähnliches Geräusch hervorbrachten und beim Niederfallen Wege und Fenzen so dicht besetzen, daß diese wöllig schwarz erschienen.

Der Nistplat wird verschieden gewählt. Ich fand Nester in niedrigen Büschen, häusiger aber auf Bäumen und in verschiedener Höhe. Das Nest ist groß. Die Außenseite besteht aus Zweigen und Grashalmen, das Innere ist mit seinen Hälmchen ausgesüttert. Das Gelege besteht aus blaßgrünen bis tief rostbraumen schwarz und braum gesleckten und geaderten Giern.

Die Rost gratel (Scolecophagus ferrugineus; Rusty Blackbird) wird 9½ Zoll lang. Sein schwarzes Gesieder hat einen purpurpolettblauen Metallschimmer. Er bewohnt die Oststaaten Nordamerisas, südlich bis Florida, nördlich bis Labrador und Alaska. Sein Benehmen gleicht dem des Borigen.

Der Staar Europas (Sturnus vulgaris; Starling), obwohl in den Bereinigten Staaten nicht heimisch, wiewohl man ihn selbst in Grönsland beobachtet und auch einmal gefangen hat, darf doch hier nicht übergangen werden. Er ist ein so allbekannter Freund und Genosse Weschen und ein so possirlicher, lustiger, gelehriger und zutrauslicher Bogel, daß wir ihm hier ein Räumlein gönnen müssen. Der etwa 8 Joll lange Bogel trägt ein schwarzgrünschillerndes, mit hellen Tupsen besprengtes Gesieder und hat einen angenehm pfeisenden, zuweilen aber auch schnarrenden Gesang. Mas in sichreibt: "Er zeigt gezähmt eine große Intelligenz, aber auch eine unverwüstliche Laune und Kecheit. So spielt er denn seine Schelmenrolle mit nie

persagendem Erfola. Gerade wenn er sich am ernsthaftesten in Positur fekt, pfleat er mit den drolligsten Bossen zu überraschen. Er lernt sehr leicht Melodien nachfingen, felbst Börter und Sate ibrechen." Lenz erzählt: .Als Knabe befaß ich einen, welcher zwei Liedchen pfiff. zwischen welche er immer noch den Staarengesang nebst zehnerlei andern Tönen mischte und das Wort Spitbube ganz deutlich aussprach. Drängte man ibn in eine Ece und nedte ibn mit dem Finger, fo wurde er ganz withend, richtete sich auf den Zehen hoch empor, bis nach allen Seiten um sich, pfiff aus Leibeskräften und schrie immer dazwischen : "Spitbube, Spitbube!" Spielte ich auf der Wiese, so war Staarmat mit und badete fich im Bache; arbeitete ich im Garten. fo war er behülflich und suchte Regenwürmer auf; faß ich auf dem Ririchbaume, fo fak er neben mir und pflückte noch fleikiger als ich. Wie ein Hund wußte er meine Mienen zu deuten und meine Worte zu ver-Er war febr leder und fuchte immer zum Mehlwurmstopfe zu Diefer wurde daher mit einem Brette bedeckt. Ginft wurde gelangen. es perfeben und eine Fußbank daneben gestellt; ber Staar benütt Die gunftige Gelegenheit, springt auf die Fußbank, schiebt den Schnabel zwischen Topf und Brett, drängt dieses allmälig gurud, hupft, sobald bas Lock groß genug ist, hinein und frist so viel, bis er nicht mehr kann: es war ihm nicht möglich, wieder heraus zu hüpfen, so voll hatte er sich gefressen, und er ware um ein haar an der allzu reichlichen Mahlzeit gestorben. Im Baden kannte er weder Maß noch Riel. Megen der erschrecklichen Pfüten, die er machte, durfte ich ihn nicht in ber Stube baden laffen; es geschah daher auf dem Vorsaal, felbst bei ftarkem Froste, so daß oft das Gis in Klumpen an feinen Redern bina: er lief dann eilig, laut schnarrend in die Stube zuruck. Ginst lief er Semand, der zur Thure hinaus ging, nach, fein Schnabel fam in die Klemme, und der Oberkiefer spaltete von der Spipe bis zur Mitte. Run, bachte ich, ift Mat verloren. Allein Matens Oberkiefer beaann gewaltig zu wachsen, das gespaltete Stuck fiel ab, und der Schnabel war vollkommen hergestellt. Gin andrer Jemand trat ihm das Bein entzwei. Ich nahm ihn vor, beftrich es mit Lilienol, legte Schienen an, und nach Verlauf einiger Zeit war es geheilt; an ber Stelle des Bruchs wuchs nun eine dunne, etwa vier Linien lange Warze bervor. Ich unterband sie mit einem Kädchen, und sie fiel ab. Ginst war er jum Fenster hinausgeflogen, und ich suchte ihn eine Zeit lang verge= Endlich hörte ich einen gewaltigen Lärm; ich lief hin, da stanben einige Bürschehen unter einem Baume und warfen jubelnd mit Steinen und Erdklößen nach dem Staarmag. Dieser saß oben ganz ruhig, schnarrte, pfiff und schrie: Spigbube."

Ein anderes Stück erzählt Friderich in seiner Naturgeschichte: "Ein Kantor hatte einen Staaren, welcher unter manchem Geschwäße auch die Worte "per compagnie" gelernt hatte. Dieser entwischte einmal zufällig und kam zu einer Heerde wilder Staare, mit welchen er in das Netz eines Bogelstellers gerieth. An seinem rothen Halbbändschen wurde aber der Schwäßer unter seinen zappelnden Brüdern erkannt und von dem Bogelsteller angeredet: "Ja, Mätchen, wie konunst dem du hieher?" "Per compagnie", war die obwohl zufällige, aber sehr passende Antwort des Bogels, wodurch sein Leben gerettet und er seinem Herrn zurückgegeben wurde."

Die Krähen (Corvidae; Crow Family). Der Schnabel der Krähen, die größten Vertreter der artenreichen Ordnung der Höcker, ist groß, starf und gerade nach vorn gefrümmt. Sie bewohnen alle Theile und alle Breiten= oder Höhengurtel der Erde.

Der amerikanische Rabe (Corvus carnivorus; American Raven) mag den Reigen eröffnen. Er ist ein stattlicher Bogel von 24 Boll Länge im schönsten schwarzen Sonntagsanzuge. Er bewohnt ganz Nordamerika mit Bevorzugung des Westens und des Nordens. Auf ber Prairie und den wüsten Ginoden unserer westlichen Staaten und Territorien findet der Reisende sie schaarenweise. Sie folgen seiner Spur und ftreiten fich mit den Wölfen und Geiern um die Abfälle, die er beim Abbruch seiner Zelte gurudläßt, oder fallen über die eflen Refte bes Buffels ber, bessen brauchbare Theile ber Jäger mit sich nimmt. Coues beobachtete ihr Treiben in der Nähe des Fort Whipple. Arizona, wo sie in ungählbaren Mengen während des Winters sich zeigten. Rachts hockten fie auf den benachbarten Tannen. Gine der= felben, ein alter mächtiger Baum, der allein stand, wurde von den Raben und den Geiern gemeinschaftlich als Schlafplat benutt; der Roth der Bögel hatte den Baum vollständig weiß getüncht. In der Rähe dieses Baumes vfleaten die Insaffen des Forts ihre Rinder zu schlach= Nachts fammelten sich bier die beulenden Wölfe, um an den Neberbleibseln sich zu fättigen; während des Tages aber stellten sich die Raben und Geier ein .— Coues batte einen Raben eingefangen und in seinem Zimmer festgebunden. Der Rabe verstand es aber, auch die verwickeltsten Knoten zu lösen und seinen Juß zu befreien, wenn er auch stundenlang daran zu arbeiten hatte.

Ihr Nest, welches fast einen Bushelkorb ausfüllt, steht auf Felsen ober auf Bäumen, in Mexiko auch auf Cactusstauden. Das Gelege besteht aus sechs bis acht Siern. Die Grundsarbe derselben ist grünslich, die zahlreichen Bunkte und Flecken sind purpurbraum.

Unferem Raben eng verwandt ift der Rolfrabe der alten Welt (Corvus corax: Raven of Europe), den man wegen seiner Klugheit und seines gelehrigen Wesens von den ältesten Zeiten ber gehalten hat. Masins schreibt über ihn: "Sein tiefschwarzes Gefieder, sein frächzender Schrei, die Gier, mit welcher er das fernher erspürte Mas verschlingt, machten ibn den Bölkern zu einem dämonischen Wefen. Man schrieb ihm verderbliche Kräfte zu und sah in ihm den Herold der Unterwelt. Dazu kam die Stärke und Rühnheit des Bogels, die fich felbst an dem Adler versuchen mag; vor Allem auch seine tuckische Graufamfeit. Denn schon die Alten erzählen, daß er (franke) Stiere und Maulesel verfolge und ihnen die Augen aushacke, und Aehnliches berichten neuere Naturforscher. So war es benn nicht ohne Bedeutung, wenn die Normannen vor ihren Mord- und Raubzügen den Raben als Keldzeichen einbertrugen, oder wenn die englischen Templer ihn in das Schlachtenbanner fetten, einen Todtenschädel in den Rlauen: garde le corbeau! (bute bich vor dem Raben!) Selbst für uns hat dieser Bogel des Hochgerichts und der Wahlstätten noch immer etwas von dem alten fagenhaften Schauer.

Wenn er in der Freiheit immer eine mehr oder weniger wilde und unbeimliche Erscheinung bleibt, so wird er im Sause dafür ein höchst bumoristischer, komisch-vertraulicher Gesell. Zwar der Raufer und Räuber, der verschmitte Gauner, der er draußen ist, bleibt er auch aller Erziehung jum Trog. Der Mohr ift nicht weiß zu waschen. "Bald hat er es auf ein Huhn oder eine Kate, bald auf einen armen Rungen abgeseben; er bumpelt täppisch hinter ihnen drein und plöblich. ebe sie's abnen, badt er ihnen den scharfen Schnabel ins Meisch. Aber im Ru ist er verschwunden, sist unbefangen oder mit vedantischem Ernst in irgend einem Winkel. Niemand würde auf die Leichenbitter= physicanomie Verdacht werfen, verriethe ihn nicht das boshaft leuch= tende Auge." Nur wenn er etwa ein gang besonderes Bubenstück aus= geführt hat, bricht er in höhnenden Jubel aus. Wer wollte ihm jum Vorwurf machen, daß er im Verkehr mit Menschen auch an deren Schwächen theilnimmt! Er hat feine Borurtheile und Grillen, feine Antipathien und Sympathien, gute und bofe Stunden. Immer aber übt er eine Art Tyrannis aus über alles im Hause, was freucht und

fleugt, und felbst der Dogge imponirt er durch seine Geistesgegenwart. Undererseits hat er auch seine Schütlinge. Um liebsten aber sucht er bie Bundesgenoffenschaft des Dienstgefindes und der Knaben im Saufe. deren Liberalität ihm manchen Genuß, felbst manchen Erceß gestattet. Doch mag auch neben der Spekulation einige Gitelkeit sich einmischen. Er begleitet den Rutscher auf dem Bock, sett sich zu ihm aufs Pferd, folgt dem Anecht auf den Acker, empfängt den ankommenden Gaft, wandelt dem spazierengehenden Berrn zur Seite. Mitunter auch läßt er sich wie in mittheilsamerer Stimmung herbei, freiwillig und mit prablerischer Beharrlichkeit seine Runfte zu zeigen, insbesondere seine Sprachstudien. Denn gerade in ihnen offenbart sich sein Genie am glänzenosten und ergöblichsten. Er führt ganze Scenen auf, meist im Stile ber Gaffenjugend. Man fieht fie fich balgen, hört fie ichreien und schimpfen. Darauf äfft er dem Sahn nach, dem Sunde, foppt die Rate und dazwischen tont's wie eine Knarre, mit der man im Berbste die Bögel verscheucht. Mit einem Male ruft's "Jakob!" zuerst piano und dünnstimmig, wie aus einer Kinderkehle; dann immer lauter, immer tiefer, die ganze Scala, gleichsam ein ganzes Menschenalter binab, bis er zulett im bartigiten Baffe endigt. Ift er der Bauchred= nereien satt, so giebt's ein anderes Spiel. Er pocht an die Thur, Einlaß zu begehren, pocht einmal, zweimal, und öffnet man, so schiebt er berein, chaffirt die Stube auf und ab, und dann gebt's auf den Löffel, Meffer, Gabel, Fleisch, Brot, Salzbüchse, nichts ist vor ihm sicher; er packt es und fort damit, so schwer er nur tragen fann, zur Thur hinaus, die Treppe hinab, um den Diebstahl hinter Holz oder in einer Spalte zu verbergen. Schneidet man ihm Brod. Fleisch und andere Bissen vor, so würgt er Alles in den Hals. bis nichts mehr hineingeht; dann eilt er jum Boden, stopft Stud fur Stud in ein Loch und deckt es zu. Darauf kommt er wieder, so lange noch Wie alle intelligenteren Thiere ist irgend etwas fortzuschlevven ist. er auch sehr wißbegierig. Er untersucht den heißesten Brei, probt die Bichse des Stiefelputers, die Giftfarbe des Malers, und dabei maa es denn öfter geschehen, daß er, so manchem Beros der Wiffenschaft gleich, feinen Gifer mit frühem Tode büßt."

Raiser Augustus hatte einen, der ihm zurief: "Ave, Caesar, Imperator Augustus! (Willtommen, Kaiser, Sieger, Herrscher!)" Lenz erzählt von einem, der sonst frei auf dem Hofe herunging, nie aber über die Schwelle der Hofthür schritt, außer wenn die Enten hinausliefen, wo er dann sogleich nacheilte und sie zurückried. Er siel

alle Fremde an, biß manchem die Waden blutig und machte sonst Albernheiten, so daß ihm die Hausfrau öfters drohend zurief: "Du, du, nimm dich in Acht!" Plötlich fing der Rabe an und schrie, indem er, als ob er recht wüthend wäre, alle Federn sträubte: "Du, du", und später setze er gar noch hinzu: "Nimm dich in Acht!" Er sprach dann diese Worte auch aus, wenn man es verlangte, und blies sich beim du, du jedesmal dick auf. Als der Besitzer in ein neues Dorf zog und den Raben mitnahm, stellte er diesen in einem Käsige auf den Hof, nahe bei der Straße. Hier pflegte jeden Morgen eine Bauersfrau vorbeizugehen, welche ihr Kalb austrieb und ihm zurief: "Komm Mehs!" Nach wenigen Wochen schrie auch der Rabe: "Komm Mehs!"

Die Krähe (Corvus americanus; Common Crow) wird etwa 20 Zoll lang. Sie ist in allen Oststaaten, von Texas bis Florida, vom Missouri bis Nova Scotia häusig. Nur einzeln hat man sie auch jenseits der großen Ebenen und während des Sommers im hohen Norden

beobachtet.

Wahrscheinlich wird kein Vogel, dessen Fleisch werthlos ist, so eifrig verfolgt, wie die Krähe. Die Farmer verabscheuen sie und in einzelnen Staaten hat man auf ihre Köpfe Preise ausgesetzt. Wären diese Bögel nicht so überaus schlau, so hätte man sie längst ausgerottet. Nun läßt sich freisich nicht leugnen, daß die Krähen Unheil genug anrichten. Denn welcher Farmer vermag es ruhig mit anzusehen, daß diese Räuber das eben ausseinende Getreide herauszupfen? Der daß sie gar Hühnereier oder die Küchlein ihm von dem Hof. stehlen? Werverzist dann nicht, daß sie durch Wegfang der schädlichen Würmer und Nagethiere doch auch Nußen schaffen! — Die Krähe indessen, verschlagen wie sie ist, weiß was sie zu thun hat, wenn sie mit einem so mächtigen Gegner, wie der Mensch es ist, auf beständigem Kriegssuß ledt. Ihre Schaaren halten durch vorgeschobene Posten sleißig Umschau, und der warnende Ruf der Vorposten alarmirt die ganze Armee, die schimpsend und prahlend zum Rückzug sich anschieft. —

In den Wäldern Wisconsin's, die ich vielfach durchstreift habe, hört man die frächzende Stimme dieser Krähe, die alle Vettern und Vasen zur Nachahmung neckt, an allen Orten. Nichts vermag auch die beste Laume, mit dem man im frischen grünen Wald dahinschreitet, mehr zu stören als dieses Gekrächze, das alle übrigen Waldbewohner

aufscheucht und davonjagt.

Das Neft, aus Reifern roh zusammengefügt, steht ziemlich hoch. Die Sier sind hell meergrün mit vielen dunkelpurpurbraunen Flecken.

Un einem Sonntagmorgen des Frühlings 1868, als die auten Bürger Philadelphia's noch im tiefen Schlummer lagen, hatten fich mitten in der Stadt auf dem Park des Independence Square Sundert= tausende von diesen Kräben niedergelassen. Es berrichte ein so tiefer Nebel, daß man nicht über die Straße feben konnte, und dieser hatte jedenfalls die Thiere irregeführt. Aber als ob die Thiere die Gefahr, in ber fie fich im Bergen der Stadt befanden, ahnten, verhielten fie fich wider ihre Gewohnheit rubig, und nur einige Bögel, auscheinend die Rührer, eilten geschäftig durch die Reihen. Endlich sandte das Bogel= heer Batrouillen aus, die die Umgegend zu recvanosciren hatten; aber diese kehrten bald und, wie es schien, mit unbefriedigten Nachrichten zurück. Wieder eilten die Führer durch die Reihen, und nach längerer Berathung wurde eine neue Patrouille ausgesandt, die nach längerer Beit, augenscheinlich mit besserer Kunde, zurücksehrte; benn nunmehr mahnten die Führer zum Aufbruch, und das ganze Seer brach auf und mandte sich westlich. -

Die Elster (Pica hudsonica : Magpie) Nordamerifa's wird 19 Boll lang; der Schwanz mißt 81 Boll. Man könnte sie eine Rrahe mit langem Schwanze nennen. Unterbruft und Schul= terfedern sind weiß; das ganze übrige Gesieder ist schwarz mit prachtvollem Schiller. Elster der alten Welt ist der unsrigen so ähnlich, daß man sie beide wohl als eine Art be= trachten muß. Ihr anhaltendes leises Singen während der Paarunaszeit hat ihnen das , geschwätige forichwörtliche Elfter", und ihre Sucht, glan= zende Dinge zusämmenzutragen, das "diebische Elster" einge= tragen.

Unsere Elster ist ein west= licher Bogel. Hierzeigt sie sich in Schaaren und wird nicht



Elster; Magrie.

felten eine Plage für die Reisenden, deren ermüdete und sattelwunde Pferde sie belästigen, und deren Borräthen sie mit der größten Unverschämtheit zusprechen. In ihrem Benehmen gleicht sie also ganz den Naben und Krähen.

Ein sonderlicher Bau ist das Nest. Es wird auf Cedern, Weiden oder niedrigen Büschen errichtet. Das eigentliche Nest ruht auf einer Unterlage, welche aus Reisern und Dornen besteht, die in wirrem Durcheinander kreuz und quer zwischen den Aesten und Zweigen liegen. Auch ist das Nest mit einem Dach oder einer Haube von Dornen verssehen, und das Flugloch ist seitlich angebracht. Dieses Dach ist ein vorzüglicher Schutz gegen feindliche Angriffe. Das Gelege besteht aus 6 oder 7 Giern. Die Grundfarbe ist granweiß, zuweilen mit gelbslichem Ton; die Flecken sind purpurs oder violettbraun. —

Der Blanheher (Cyanura cristata; Blue Jay, siehe Tafel VIII, 1) wird 12½ Zoll lang. Die Oberseite ist glänzendblau; die Schwanzsedern sind durch schmale dunkle Bänder und die Flügelsedern durch einzelne schwarze Endsleden gezeichnet, die Enden der Armschwinzen, die größeren Flügelbecksedern und die seitlichen Schwanzsedern aber weiß oder grauweiß gefärbt. Sbenso erscheint die Unterseite.

Der Blauheher bewohnt ganz Nordamerika, von der atlantischen Küste bis zum Missouri, von Florida und Texas bis zu der Pelzregion. In noch unbesiedelten Gegenden zeigt er sich dem Menschen gegenüber scheu und argwöhnisch, ist aber doch neugierig genug, dem Sindring-ling in respektvoller Entsernung zu folgen und durch seinen Ruf vor ihm zu warnen. In Gegenden, wo man ihn unbehelligt läßt, wird er in hohem Grade dreist. Wir sehen ihn dann auf den Schattenbäumen unserer belebtesten Straßen und hören hier sein mißtönendes "Jäh, Jäh". Ullen fand sein Nest in einem Hollunderstrauch in einer der Hauptstraßen der Stadt Richmond in Indiana.

Unser Blauheher ist ein Erzstrolch. Man hat zwar darauf hingewiesen, daß er ja auch schädliche Raupen und deren Sier zerstöre, daß
er sich mit Buchnüssen, Sicheln, vielleicht auch Korn begnüge — aber
sein Ruf ist ein so schlechter, daß man ihm die verlorene Sunst des
Publikums nicht gewinnen kann; denn er ist der abscheulichste Nesterzerstörer, den unsere Wälder beherbergen. Kein junges Vögelchen ist
vor ihm sicher. Er ist ein fahrender Raubritter, wenn auch geschmückt
mit Federbusch und Achselbändern. Er ist schlimmer als der Würger.
Dabei weiß er die Töne anderer Vögel nachzuahmen. Den Ruf des

Sperlingsfalken oder des Nothschwanzbussards läßt er mit so täuschender Aehnlichkeit hören, daß sich die kleinen Vögel scheu verstecken. — Jung aufgezogene Blauheher zeigen sich allerdings als recht unterhaltende Vögel und lernen sogar einzelne Worte sprechen.

Das rohe Nest steht auf einem Baum oder Busch. Das Gelege besteht aus 5 oder 6 bräunlich olivengrünen, dunkel gesleckten Giern.



Die Scharrvögel.

Rasores; engl. Scratchers.

it der Ordnung der Singvögel haben wir mit den eigentlichen Luft- und Baumwögeln abgeschlossen und wenden uns nun denen zu, welche mehr oder weniger auf den Boden gebannt sind. Bei ihnen sind darum auch die Füße auf Kosten der Flügel entwickelt. Der Körper ist kräftig, der Schwanz lang.

Wir unterscheiden innerhalb dieser Ordnung die folgenden Famissien: die Tauben (Columbidae; Dove Family), die Fasan en (Phasianidae; Pheasant Family), die Rauchsush ühner (Tetraonidae; Grouse Family), und die Feldhühner (Perdicidae; Partridge Family).

Die Tauben (Columbidae; Dove Family) bilden die lette Familie der N e ft h v cf er. Ihre Jungen werden halb nackt, blind, hilflos geboren und bedürfen der Aetung von Seiten der Alten. Ihr Schnabel ist mittelgroß und gerade und an der Wurzel fleischig aufgetrieben. Ihre gestreckten spitzen Flügel gestatten ihnen einen schnellen und anhaltenden Flug.

Die Taube ist seit den ältesten Zeiten ein beliedtes Hausthier gewesen. Das Bild, welches diese vertraulich geselligen Bögel geben, bedarf keiner Ausmalung. Sei es, daß sie purrend und kichernd sich auf den Baumzweigen wiegen oder auf der First des Daches sich schnäbeln; sei es, daß sie mit zierlich behenden Füßen um den Tränke-

plat trippeln oder ruckfend die ausgestreuten Körner picken, während der Täuberich farbenschillernd und mit aufgekraustem Halsgesteder das Gewühl umschreitet: immer ist es ein schöner Anblick.

Wann und wo die Taube zuerst gezähmt und zum Hausthier erzogen wurde, ist uns völlig unbekannt. Jedenfalls geschah dies, wie bei den meisten unserer Hausthiere, im Orient. Die Bücher Moses erwähnen zuerst die Taube als eine Friedensbotin, die zum zweiten Male über die braufenden Wasserwogen dahinfliegt, um das Delblatt in der Arche niederzusenken. Sie war den Juden ein sinniges Opfer= thier für die Frauen, so ein Anäblein oder Mägdlein geboren, wenn sie ein Lamm nicht darbringen konnten. Sie wurden zum Opfer gebracht als ein Bild ber Liebe, Unschuld und Sanftmuth Jefu. Sie find ein vielgebrauchtes Bild durch die ganze beilige Schrift hindurch.—Beson= bers eifrige Rüchter von Tauben waren die Römer. Bur Raiferzeit hatte man auf vielen Wohnsigen Taubenschlage mit 5000 Stud, und Columello erzählt von einzelnen Taubenpaaren, die mit 250 Dollars bezahlt wurden. Die Römer scheinen auch das Mästen eifrig betrieben Man brach den Tauben, damit sie durch gehemmte Bewegung recht fett würden, die Beine und ftopfte sie mit Audeln. Qual für die armen Tauben um der lederen Zungen willen! Die Tauben find auch bei den Römern schon als Briefträger benutt worden, 3. B. von Brutus, als er in Muting belagert wurde. Er befestigte Briefe an die Beine der Tauben und schickte sie ins Lager der Confuln. Was konnte da den Antonius, so sett Plinius bingu, sein Wall, seine Wachsankeit, der durch Nete gesverrte Fluß belfen, da der Bote durch die Luft floa?

In der Geschichte Deutschlands sinden wir die Tauben zuerst von Karl dem Großen genannt. In einer Verordnung an seine Amtleute empsiehlt er ihnen, darauf zu sehen, daß allerhand schönes und seltenes Geslügel, als Edelhühner, Pfauen, Fasanen, Enten, Tauben, Turteltauben und Rebhühner das Gehöft verzieren möchten. Zur Zeit der Hureinlichkeit wegen untersagt, z. B. in Nürnberg wurden im Jahre 1299 alle Taubenhäuser und sliegende Tauben bei 50 Pfund Strase verboten. Und in einer sächsischen Landesverordnung von 1589 heißt es: "Dieweil ein großer Mißbrauch vermerkt, indem die Personen, welche wenig oder gar nichts aussäen, viel Tauben halten, und damit ihre Nachbarn auf ihren Acckern beschweren, so wollen wir, daß hinsfürder auf dem Huse Landes nicht mehr denn 8 Paar Tauben gehalten

werden sollen; welche aber keine halbe Hufe Landes im Felde haben, benen sollen Tauben zu halten nicht verstattet werden, bei Pön eines Malters Hafers, welches der Gerichtsherr jedes Orts von den Bersbrechern einbringen soll." Später kamen auch Erlasse, die das Schießen der Tauben verboten, und der Satz des gemeinen Sachsenrechts: "Tauben, Pfauen und ander Federspiel, das nicht grimmend (bösartig, reißend) ist, fleucht es zu Felde, ist gemein, grimmende

Kederspiel aber nicht," galt nicht mehr.

Deutschland ist heute als der bedeutendste Zuchtplat edler Tauben Es ist durch die Zucht gelungen, eine Mannichfaltigkeit nach Farbe, Größe und Befiederung bervorzubringen, die in Erstaunen fest. Der Regenbogen, möchte man fast sagen, spiegelt sich an den Gefiedern unserer Tauben wieder. Und welche Unterschiede in der Art der Besiederung! Die eine Art ist belatscht, die andere hat saubere und glatte Fuße; die eine trägt eine Saube, die andere eine Berrude, einen Kragen oder ein Band. Die eine trommelt (Trommeltaube), die andere bläht den Kropf (Kropftaube), eine dritte schlägt nach Pfauenart ein Rad (Pfautaube), eine vierte fträubt den Rragen (Schleiertaube); Diese träat ein Höschen (Latschtaube), jene ein farbiges Bruftband (Schweizertaube), und noch eine andere tummelt sich schwärmend und kopfüberschießend in der Luft (Burzeltaube). — Die Tauben sind ent= ichieden liebenswürdig in ihrem Benehmen: fie find gesellig, treu, anhänglich an ihre Wohnung, fauber, fanft und wohlwollend, gönnen auch andern Bögeln von ihrer Nahrung. Ihre Anhänglichkeit an die Bohnung erscheint um so rührender, als sie derfelben bei Feuersbrun= ften nicht felten zum Opfer fallen. Man sieht dann wohl die treuen Thiere um die Brandstätte schweben; ohne auf irgend einen Lodruf zu achten, flattern fie in immer engeren, rascheren Rreisen über ber Flamme, bis dieselbe eine nach der andern ergreift. Auf eben diese Beimathaliebe grundet fich der uralte Gebrauch, durch Tauben brief= liche Runde über Land und Waffer, felbst aus belagerten Pläten binaus zu ertheilen. Gewöhnlich wird dazu die türkische Taube gewählt, doch laffen sich auch andere, namentlich die Tümmler= und Mövchen= taube dazu verwenden. — Schon der Sultan Nureddin, Kalif von Baadad, der 1146 nach Christo zur Regierung fam, unterhielt geregelte Taubenposten. Diese erhielten sich bis um das Jahr 1258, wo Baadad burch die Eroberung der Mongolen seinen früheren Glanz verlor und Die Taubenpost in jenen Gegenden in Bergessenheit gerieth. Im Jahre 1450 jedoch waren eine Menge in Sprien und Negopten früher ange= legte Stationen wieder im Gange. Neuerdings, namentlich während der Belagerung von Paris, ist die Taubenpost wieder in Aufnahme gekommen.

Die Abrichtung zum Brieftragen felbst ist einfach. Man trägt die guten Flieger gehn bis gwölf Stuck beifammen, in einem mit einem Nebe überspannten Korbe, aus welchem sie die Gegend beobachten können, anfänglich auf kurze, dann immer weitere Entfernmagn bon ihrem Geburtsorte und läßt sie jedesmal dabin gurudfliegen, bis man aulebt den Ort erreicht hat, von wo aus sie regelmäßig gurudfliegen follen. Den Brief, der überbracht werden foll, pfleat man um den Sals, um eine der Schwanzfedern oder am Fuß zu befestigen. eine möglichst umfangreiche Depesche befördern zu können, ohne doch die Taube allzusehr beschweren zu muffen, wird die Depesche mikroftovisch klein durch den Photographen auf dunnes Papier übertragen und am Empfanasorte mit einem Bergrößerungsglafe abgelefen. — Es ift, wie aus dem Borbergebenden erhellt, unmöglich, die Tauben gum freiwilligen Sin= und Serfliegen zu gewöhnen, sie fliegen immer nur zurud. Sobald bebufs einer Reise die Brieftauben aus ihren dichtverschloffenen Behältniffen freigelaffen werden, schnellen sie in wirrem Tluge auf. Sie schaaren sich zusammen und fliegen in Schwenkungen bin und ber. In diefer Weise forschen sie nach ihrem Ziele. Es ist ein höchst über= raschender Unblick, wenn nach vielleicht viertelständiger Frist das gange Geschwader sich wendet, und nun der zweifelnde Flug auf einmal zur Pfeilschnelle wird und in gerader Linie dem fernen, mur der Ahnung fichtbaren Riele zueilt.

Als die unterseischen Kabel noch nicht den Kanal zwischen Frankreich und England verbanden, sand ein lebhafter Briesverkehr durch die
Taube zwischen der französischen und der englischen Küste statt. Man
gab den Kapitänen, welche den Kanal hin und zurück besuhren, Körbe
mit Tauben mit. Selbst die größere Breite des irischen Kanals ist oft
von Briestauben überslogen worden.—Aber auch großartige Wettsluge
hat man veranstaltet. Im Jahre 1844 fand einer der größten Wetts
fluge von St. Sebastian in Spanien nach Vervier in Belgien statt.
Die Entsernung beträgt etwa 500 Meilen. Zweihundert abgerichtete
Tauben von der besten Zucht wurden nach St. Sebastian geschieft, und
nur siebenzig kehrten zurück. Im Jahre 1858 kam ein Abgesandter
einer Gesellschaft in Vervier in Mannheim mit 81 Briestauben an und
ließ dieselben, nachdem alle mit einem Stempel bezeichnet waren, am
4. Juli, Morgens 5 Uhr, sliegen. Nach den bald eingegangenen

Nachrichten kam die erste Taube am Ort der Bestimmung um 9 Uhr 32 Minuten Morgens, also schon nach 4 Stunden 32 Minuten bei einer Entsernung von über 200 Meilen an.—In Paris hatte man während der letzten Belagerung durch die Deutschen Brieftauben von nördlichen und südlichen Plätzen Frankreichs eingeschlossen, band ihnen mikrossopisch verkleinerte Depeschen an die Schwanzsedern und ließ sie dann kliegen. Biele sind angekommen, noch mehr aber den Kugeln der Deutschen und den Raubvögeln zum Opfer gefallen, kurz, trotdem sie manche gute Dienste geleistet haben, hat sich ihre Verwendung doch als sehr unzuverlässig herausgestellt.

Doch wir wenden billig nun auch den wilde be noben Tauben unsere Ausmerksamkeit zu. Unter diesen ist weitaus die berühmteste die nordamerikanische Wandert ander (Ectopistis migratoria; Wild Pigeon, Passenger Pigeon, siehe Tasel X, 1 und 2), die in ganz Nordamerika, vom Atlantischen Ocean bis zu den westlichen Sbenen, von den südlichen Staaten, in denen sie nur spärlich vorskommt, dis zum 62. Grade nördlicher Breite sich sindet. Sie ist eine stattliche Taube mit langem Schwanz, kräftigen Muskeln und ganz vorzüglicher Flugfähigkeit, vermöge deren sie in weniger als drei Tagen Suropa erreichen würde. Sie nährt sich wie alle Tauben von Körnern, liebt aber ganz besonders Reis und Buchnüsse. Da, wo es noch große bewaldete Strecken gibt, trisst man darum die Wandertaube recht häusig. In einzelnen Paaren sindet man sie während der Sommerszeit in jedem vassenden Walde brütend.

Aber das Bemerkenswertheste an dieser Taube ist, daß sie zuweisten der Nahrung halber großartige, zu Millionen angehäufte Züge unternimmt mit einer ans Unglaubliche grenzenden Ausdauer und Geschwindigkeit. Aud ub on hat im Jahre 1813 einen solchen Zug beobachtet. Er schreibt: "Die Wandertaube, welche in Amerika die Wildtaube genannt wird, bewegt sich mit außerordentlicher Schnelligskeit und treibt sich durch rasche, wiederholte Flügelschläge durch die Lust. Ihre Wanderungen geschehen ausschließlich der Nahrung halber, nicht, um der Winterstrenge der nördlichen Breiten zu entrinnen oder um einen passenden Platz zum Brüten zu suchen. Demgemäß nehmen sie nirgends einen sesten, sondern siedeln sich da an, wo sie Futter sinden und verweilen unter Umständen jahrelang da; wo man sie sonst nieder zurück. Ihre außerordentliche Flugkraft setzt sie in den Stand, Erstannliches zu leisten. Dies ist erprobt worden

burch in Amerika wohlbekannte Thatsachen. Man töbtete in der Umgebung New-Norks Wandertauben, deren Kropf mit Reis gefüllt war, welchen sie doch nur in den Keldern Georgias und Carolinas verzehrt haben konnten. Da ihre Verdauung so rasch vor sich gebt. daß das eingenommene Futter in zwölf Stunden völlig zerfett ift, mußte man schließen, daß sie zwischen drei- und vierhundert Meilen binnen feche Stunden oder die Meile in einer Minute gurudaelegt hatten. Hiernach können sie bei gleicher Geschwindigkeit in weniger als drei Tagen nach Europa gelangen.

Im Berbst 1813 verließ ich mein Saus zu Benderson am Ufer bes Obio auf der Straße nach Louisville. Als ich einige Meilen unter Bardensburgh über die durren Gbenen ging, bemerfte ich einen Rug Wandertauben, welcher von Nordost nach Südwest flog. Da mir ibre Anzahl größer ericbien, als ich sie jemals vorber gesehen batte, kam mir die Luft an, die Büge, welche innerhalb einer Stunde im Bereich meines Auges vorüberflogen, zu zählen. Ich ftieg deshalb ab, fette mich auf eine Erhöhung und machte mit einem Bleistift für jeden por= übergebenden Bug einen Tupfen aufs Papier. In furzer Zeit fand ich, daß das Unternehmen nicht auszuführen war; denn die Bögel erschienen in ungählbarer Menge. Ich erhob mich alfo, gählte die Tupfen und fand, daß ich in 21 Minuten deren 163 gemacht hatte. Ich fette meinen Beg fort, aber die Massen vermehrten sich immer stärker. Die Luft war buchstäblich mit Tauben erfüllt und die Rachmittaassonne durch sie verdunkelt, wie bei einer Mondfinsterniß. Der Unrath fiel in Maffen wie Schneeflocken berab, und das Geräusch der Flügelichlage übte eine einschläfernde Wirkung auf meine Sinne.

Unmöglich ift es, die Schönheit ihrer Luftschwenkungen zu beschreiben, wenn ein Falk versuchte, eine aus dem Saufen zu nehmen. Mit Ginemmale stürzten sie sich dann unter Donnergeräusch, in eine feste Masse zusammengepackt, wie ein lebendiger Strom hernieder, bränaten, dicht geschlossen, in welligen und scharswinkeligen Linien vorwärts, fielen bis zum Boden herab und strichen über demfelben in unvergleichlicher Schnelle dabin, flogen dann fenkrecht empor, einer mächtigen Säule vergleichbar, und entwickelten fich, nachdem fie die Bobe wieder erreicht, zu einer Linie, gleich den Gewinden einer ungebeuren, riefigen Schlange.

Das ganze Volk war in Waffen. Un den Ufern bes Obio wim= melten Männer und Knaben durch einander und ichoffen ohne Unterlaß unter die fremden Gäste, welche hier, als sie den Fluß freuzen wollten,

niedriger flogen. Massen von ihnen wurden vernichtet, eine Woche und länger genoß die Bevölkerung Nichts als das Fleisch oder Fett der Tauben, und es war von Nichts, als von Wildtauben die Nede. Die Luft war währenddem gesättigt von der eigenthümlichen Ausdünstung, welche dieser Art eigen ist.

Bielleicht ift es unnüt, eine Schätzung aufzustellen von der Anzahl der Tauben, welche ein solcher Schwarm enthält, und von der Menge der Nahrung, welche er vertilgt. Nimmt man an, daß der Zug eine Meile breit ist — was durchaus nicht übertrieben genannt werden darf — und daß er bei der angegebenen Schnelligkeit ununtersbrochen drei Stunden währt, so erhält man ein Parallelogramm von 180 Geviertmeilen. Rechnet man nun nur zwei Tauben auf die Gewiertelle, so ergibt sich, daß der Zug aus einer Billion, hundertundsfünssehn Millionen, hundertundsechsundreißigtausend Stück Wanderstauben besteht. Da nun sede Taube täglich ein halbes Pint an Nahrung bedarf, braucht der ganze Zug eine Menge von acht Millionen, siebenhundertundzwölstausend Bushels täglich.

Sobald die Tauben Nahrung entdecken, beginnen fie zu freisen, um das Land zu untersuchen. Bährend ihrer Schwenkungen gewährt Die dichte Masse einen prachtvollen Anblick. Be nachdem sie ihre Rich= tung wechseln und die obere oder untere Seite dem Beobachter zufehren. ericheinen fie bald blau, bald purpurn. So ziehen fie niedrig über den Wäldern dahin, verschwinden zeitweilig im Laubwerk, erheben sich wieder und streichen in höberen Schichten fort. Endlich laffen fie fich nieder. Sobald sie gefußt haben, sicht man sie emsig die welken Blätter durchftöbern, um nach der zu Boden gefallenen Gichelmast zu fuchen. Die Nahrungsmenge, welche vom Boden aufgesucht wird. ist erstaunlich groß; aber das Aufsuchen geschieht so vollkommen, daß eine Nachlese vergebliche Arbeit sein würde. Während sie fressen, sind sie zuweilen fo gierig, daß fie beim Berfchlucken einer Ruß oder Gichel keuchen, als ob fie ersticken mußten. Ungefähr um die Mitte des Tages, nachdem fie fich gefättigt haben, laffen fie fich auf den Bäumen nieder, um zu ruhen und zu verdauen. Wenn die Sonne niedersinkt, fliegen sie massenhaft den Schlafpläten zu, welche gar nicht felten Hunderte von Meilen von den Futterpläten entfernt liegen.

Betrachten wir nun einen dieser Schlafpläte, meinetwegen den an dem Green = Flusse in Kentuck, welchen ich wiederholt besucht habe. Er befand sich in einem hochbestandenen Walde, welcher nur wenig Unterwuchs hatte. Ich ritt vierzig Meilen in ihm dahin und fand, da

ich ihn an verschiedenen Stellen freuzte, daß er mehr als drei Meilen breit war. Als ich ihn das erste Mal besuchte, war er ungefähr vor vierzehn Tagen in Besitz genommen worden. Zwei Stunden vor Sonnenuntergang kam ich an. Wenig Tauben waren zu sehen; aber viele Leute mit Pferden und Wagen, Gewehren und Schiefvorrath hatten sich rings an den Rändern aufgestellt. Zwei Landwirthe batten über dreihundert Schweine nicht als hundert Meilen weit bergetrieben. in der Absicht, sie mit Taubenfleisch zu mästen. Ueberall sab man Leute damit beschäftigt, Tauben einzusalzen, und allerorten lagen Saufen von erlegten Bögeln. Der herabgefallene Mift bedectte den Boden mehrere Roll boch in der gangen Ausdehnung des Schlafplates. fo dicht wie Schnee. Biele Bäume, deren Stämme etwa zwei Fuß im Durchmeffer hatten, waren niedrig über dem Boden abgebrochen, und die Mefte der größten und stärkften herabgefturgt, als ob ein Orkan im Balde gewüthet hätte. Alle Anzeichen deuteten darauf bin, daß die Anzahl der Bögel, welche hier gehaust hatten, eine über alle Begriffe große sein mußte. Als der Zeitpunkt des Gintreffens der Tauben berannabte, bereiteten sich deren Feinde fast anastlich auf ihren Empfang vor. Biele erschienen mit eisernen Töpfen, welche Schwefel enthielten, andere mit Rienfackeln, wieder andere mit Bfählen, die übrigen mit Gewehren. Die Sonne war unsern Blicken entschwunden. und noch nicht eine einzige Taube war erschienen; aber Alles stand bereit, und Aller Augen schauten auf zum klaren Himmel, welcher awischen den hoben Bäumen hindurch schimmerte. Plöglich vernahm man den allgemeinen Schrei: fie kommen. Und fie kamen, obgleich noch entfernt, so doch mit einem Dröhnen, welches mich an einen starken Seefturm erinnerte, der durch das Takelwerk brauft. Als die Bogel wirklich da waren, und der Zug über mir wegging, verspürte ich einen beftigen Luftzug.

Tausende von Tauben wurden rasch von den Pfahlmännern zu Boden geschlagen; aber ummterbrochen stürzten andere herbei. Jest wurden die Feuer entzündet, und ein großartiges, ebenso wundervolles, wie entsetliches Schauspiel bot sich den Blicken. Die Tauben, welche zu Tausenden ankamen, ließen sich allerorten nieder, bis um die Ueste und Zweige der Bäume sich seste Massen gebildet hatten. Hier und da brachen die Ueste unter ihrer Last, stürzten krachend nieder und vernichsteten Hunderte der darunter sitzenden Bögel, ganze Klumpen von ihnenzu Boden reißend. Es war ein Austritt der Berwirrung und des Auseruhrs. Ich fand es gänzlich unnüß zu sprechen oder auch den mir

zunächst Stehenden zuzuschreien. Bemerkte man doch selbst das Abbrennen ber Gewehre meist nur an tem Blite des Bulvers!

Erst gegen Tagesanbruch legte sich das Geräusch einigermaßen. Lange, bevor man einen Gegenstand unterscheiden konnte, begannen die Tauben bereits wegzuziehen und zwar in einer ganz andern Richtung, als sie gekommen waren. Bei Sonnenaufgang waren alle verschwunsten, welche noch sliegen konnten. Nun vernahm man das Heulen der Wölfe, der Füchse, der Luchse, des Kuguars, der Bären, Waschbären und Beutelthiere, welche unten umherschnüffelten, während Abler und eine Masse von Geiern sich einfanden, um mit jenen die Beute zu theilen. Jett begannen auch die Urheber der Niederlagen die todten, sterbenden und verstümmelten Tauben aufzulesen. Sie wurden au Hausen geworfen, bis jeder so viel hatte, als er wünschte; dann ließ man die Schweine los, um den Rest zu vertilgen.

Das Brutgeschäft der Wildtaube und die Plate, welche zu diesem Awecke gewählt werden, sind der Beachtung werth. Die Fortvflanzung hängt nicht gerade von der Jahreszeit ab, aber der gewählte Blat ift immer ein folder, welcher leicht zu erlangende Nahrung im Ueberfluffe enthält und in paffender Rähe vom Baffer belegen ift. Baldbäume von großer Sobe tragen die Rester. Auf ein und demselben Baume fieht man oft fünfzig bis hundert derfelben beifammen, ich würde fagen, noch mehr, fürchtete ich nicht, daß man die wunderbare Geschichte dieser Taube für märchenhaft halten möchte. Die zwei Gier sind rundlich und reimveiß. Während das Weibchen brütet, ernährt es das Männ= den, erweist ihm überhaupt eine wahrhaft rührende Zärtlichkeit und Runeigung. Es verdient bemerkt zu werden, daß die Jungen regel= mäßig ein Barchen find. Die Alten füttern ihre Sproffen, bis biefe fich felbst ernähren können; dann verlassen sie die Eltern und bilden bis zu ihrer Reife gesonderte Schwärme. Rach fechs Monaten sind fie fortpflanzungsfähig.

Sobald die Jungen ausgekrochen sind, beginnt der Gewaltherrssicher, Mensch genannt, die Bruten zu vernichten. Er zieht aus mit Aezten und anderen Waffen und haut Aeste und Bäume nieder, den Frieden der harmlosen Ansiedler zu stören. Beim Zusammenstürzen der gefällten Stämme und Aeste werden die Jungen aus den Nestern geschleudert und Massen von ihnen vertilgt."

Ueber einen anderen merkwürdigen Zug dieser Tauben berichtet mir ein Freund aus Wisconsin, wie folgt: "Wenn ich mich recht entssinne, war es Ansangs der fünfziger Jahre, als es in ganz ungewöhn-

licher Weise in allen Klärungen und in kleinen und großen Waldungen voll wilder Tauben war, welche dort ihre Nahrung, die vornehmlich in Buchnüffen bestand, suchten. Gines Tages machte ich, mit mehreren Freunden auf der Hirschjagd mich befindend, die Wahrnehmung, daß diese unzähligen Schwärme fortwährend zwei Richtungen einschlugen. Sie kamen nämlich vom Norden zu uns oder flogen in der nämlichen Richtung, also südlich wieder zurück. In Niederungen, besonders in ber Nähe vom Waffer, das die Sumpfländereien reichlich boten, überraschte uns der Anblick, den eine sich asende Taubenschaar uns bot: denn von weitem gewannen wir den Eindruck, als ob der Boden des Waldes lebendia geworden wäre und heranmarschirt fame. Tauben ließen nämlich fein Blatt auf dem Boden unumgekehrt, um irgend einer darunter verstedten Buchnuß habhaft zu werden. Dadurch und daß sie alle in gleicher Linie marschirten und die Tauben selbst nun durch das sich bewegende Laub und ihr Geschrei sich bemerklich machten. konnten wir uns kaum des Eindrucks entwehren, daß der Wald lebendia geworden ware und gegen uns heranziche.—Gin Farmer, der von Norden ber zu uns fam, um fein Getreide auf unferer Müble mablen zu laffen, machte uns die intereffante Mittheilung, daß in der Nähe feiner Farm, die zwischen den Villages Newburg und Saufville im Dzaukee County lag, die Tauben ihren Nistplat hätten und längs eines Waldes, der fich an einem Sumpf hinzog, auf einige Meilen weit mit ihren Restern die Bäume bedeckten, daß schwache durre Aeste unter der Last der alten Tauben und ihrer Brut herunterbrächen und ihre Leichname eine herrliche Mahlzeit für Schweine, Füchse und Raubvögel aller Art bildeten. Es sei gar nicht zu bezweifeln, daß dieses Sahr bei der außergewöhnlichen Masse von Buchnüssen vom vorigen Jahre und der angenehmen Beilage von frischem Fleische in Gestalt junger Tauben und Gier die Schweine jener Gegend febr fett werden müßten. Auf diese Mittheilung bin machte ich mich nebst einigen Freunden eines Morgens mit Pulver und Schrot auf den Weg nach jener Taubenregion. Unsere Erwartungen wurden nach dem furgen Mariche von fechs Meilen weit übertroffen. Schon eine halbe Meile von unserem Ziele kam es uns trot des sonnenklaren himmels vor, als hörten wir entferntes Donnern. Co ungefähr lautete das Getofe, das der Flügelichlag der über uns bin und ber ziehenden Taubenmeere verursachte. Um Brutplate wurden wir förmlich vom Gefurr, Geschrei und dem Getoje der vielen Tauben wie betäubt. Alle Bäume waren mit Restern überfact; auf einem weitastigen Baume

zählte ich 140. Unter den Bäumen lag zolldicker Taubenmist, zerbrochene Sierschalen und abgebrochene dürre Zweige. Aus dem Nest gefallene junge Tauben mußten wohl schon Liebhaber gefunden haben, dem wir fanden deren nur wenige. Das Bergnügen der Jagd hatte hier aufgehört, der Massenmord hatte begonnen. Für was auch Pulver und Schrot verschwenden, da man ja mit der Art kostensfrei und viel schneller sein Ziel erreichen konnte. Man hackte jene Bäume um, auf denen man die jungen Tauben schon für ziemlich ausgewachsen hielt und sammelte sie wie vom Baume abgeschüttelte Aepfel auf den Wagen, den der Farmer nach Hause fuhr, um mit der Ladung seine Schweine zu füttern, nachdem die settesten Tauben für die eigene Familie zurückzgelegt waren.

Während meines dreißigjährigen Aufenthalts in Wisconsin habe ich nur dieses eine Mal einen umfangreichen Zug der Wildtaube bevbachtet."

Im Frühjahr 1872 zeigten sich die Wandertauben in so ansehnlicher Zahl im östlichen Theile des Staates New York, daß die Märkte in Boston und in der Stadt New York damit überfüllt waren.

Außer der Wandertaube sinden wir in unseren heimischen Wäldern noch die Karvlinen= oder Gartentaube (Zenaidura carolinensis; Carolina oder Common Dove, siehe Tasel X, 3 und 4), die gleichfalls vielsach auf unsere Märkte gebracht wird. Die Oberseite dieser schmucken Taube ist bläulich und bläulichgrün überzogen. Kopf und Unterseite sind hell bräunlichroth, die Brust ist mit Purpur übershaucht. An den Nackenseiten stehen zwei metallisch glänzende purpursrothe Flecken.

Die Karolinentaube ist keineswegs scheu und nistet wohl auch in unseren Gärten. Das Rest, aus dürren Reisern kunstlos ausgebaut, steht niedrig. Zwei glänzend weiße Sier bilden das Gelege. Während der Brutzeit läßt das Männchen einen rucksenden, etwas abschreckend klingenden Ton hören, der wie "Khru, ku, ku," klingt, und der dem Bogel vielsach den Ramen "Todtenvogel" (Mourning Dove) eingestragen hat.

Die Fasancen (Phasanidae; Pheasant Family). Mit dieser Familie beginnen wir die wohl auch als besondere Ordnung, nämlich als Hühner, abgegrenzte Gruppe. Die stumpsen, hohlen Krallen sind besonders geeignet aus dem Boden die Körner hervorzuscharren, die, im Kropse erweicht und in dem starken, muskulösen Magen zers

malmt, ihre vornehmliche Nahrung bilden. Bei den männlichen Bögeln zeigt sich der Fuß, dessen Hinterzehe etwas höher steht, in der Regel mit einem Sporn bewehrt.

Voran stellen wir das Truthuhn oder den Puter (Maleagris

Gallopavo; Wild Turkey).

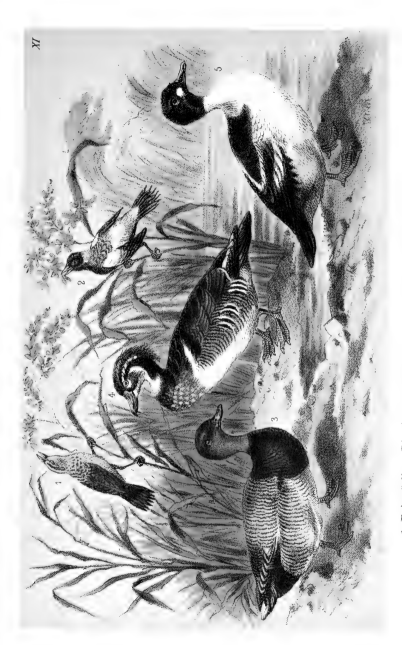
Vielleicht hatte Franklin nicht Unrecht, als er den stattlichen, farbenreichen Truthahn, der, wie um Billigkeit und Gerechtigkeit slehend, die Flügel lüstet, als das Emblem der jungen Republik empfabl; denn dem stolzen und kühnblickenden, aber doch eine este Gier nach Aas zeigenden weißköpp sig en Adler steht er nicht nach. Auf hohen, kühngespornten Füßen steht er, stolz und kriegerisch. Das Gesieder, vom Kopf bis zum Schwanz metallisch schimmernd, als seine Panzerrüstung, liegt schuppendicht übereinander und spielt, von der Sonne beleuchtet, ins Kupferbraume und Grüne, während es im Schatten wechselnd schwarze und tiefrothe Schichten zeigt. Die Brustschmückt ein roßschweisähnlicher Haar=Duast; über dem Schnabel hängt die lange Nasentroddel; Hals und Füße sind roth: so gleichsam im phantastischen Zierrath eines Nothhautkriegers gibt sich der Truthahn als ein indianischer Nationalvogel kund.

Das Truthuhn ober der Puter bewohnt das ganze öftliche Nordamerika von Süd-Carolina nördlich und vom Atlantischen Ocean bis Texas und Arkansas. In Neu-England kommt er nicht mehr vor, das Geräusch der Eisenbahnen und das geschäftige Treiben der Farmer haben ihn von dort verjagt. In den noch unbesiedelten Theilen der südlichen und westlichen Staaten, in den Gebieten, welche der Mississippi und Missouri mit ihren Nebenslüssen durchströmen, sind die Puter noch häusig, wiewohl auch hier ihre völlige Vernichtung nur noch eine Frage der Zeit ist. In den zwanziger Jahren dieses Jahrhundertskauste man einen Puter von 10 bis 12 Pfund für 8 Cents. Wenn ein Puter, der 25 bis 30 Pfund wog, 25 Cents brachte, so glaubte der Verkäuser ein gutes Geschäft gemacht zu haben.

Das Waldleben des wilden Puters ist durch die vortrefsliche Schilderung Bonaparte's und Audubon's hinlänglich bekannt geworden. Hähne und Hühner halten sich während des Sommers gesondert. Erst zu Ansang des Oktobers, wenn die Früchte von den Bäumen fallen, schaaren sich die Bögel zusammen und wandern den westlichen Flüssen zu. Die Hähne halten sich von 10 bis 100 bei einander, während die Henne entweder allein mit ihren Jungen, die um diese Zeit schon ziemlich groß sind, oder zu mehreren Familien

vereint, oft 70 bis 80 Glieder, vorwärtsschreitet, ängstlich die Sähne vermeidend, die den Jungen gerne zu Leibe geben. Alle aber, Alt und Jung, wandern zu Fuß und machen nur dann von ihren Alüaeln Gebrauch, wenn des Sagers Sund ihnen droht, oder wenn fie einen Fluß erreichen. Sier zeigen fie ein gang fonderbares Berbalten. fammeln fich unächst auf dem höchsten Bunkte und verweilen bier manchmal tagelang, gleichsam berathend, ebe sie es wagen. über= zuseten. Die Sähne schreiten kollernd umber, auch die Sühner und die Jungen begreifen, daß der Bürfel geworfen werden muß und spreiten die Schwänze. Endlich schwingt sich Alles auf die Givfel der bochsten Bäume, um von da aus den Flug zu wagen. Ein "Gluck" des Leithahns gibt das Zeichen, und die Flügelreise beginnt. älteren Bogel erreichen das Land meist ohne Schwierigkeit; nicht fo die jungen, die oft berabfallen und sich durch mübsames, aber geschicktes Rudern retten. Die gludliche Rettung scheint fie aber formlich au verwirren; denn sie laufen anfänglich wie betäubt umber und vergeffen die ihnen sonft eigene Borsicht oft fo, daß sie dem Jager leicht gur Beute fallen.

Erst um die Mitte des Aprils, wenn das Frühjahr troden ift, wählt die henne einen geeigneten Niftplat. Diefer Blat muß fo versteckt wie möglich angelegt sein und namentlich vor dem scharfen Auge der Krähe geschützt werden, da diese während der Abwesenheit der Henne die Gier zu rauben sucht. Das Nest besteht aus liederlich in einer kleinen Bertiefung zusammengelegten Zweigen und ift svärlich mit Federn ausgevolftert: das Gelege gablt gebn bis fünfzehn, zuwei-Ien auch zwanzig auf dunkelrauchgelbem Grunde rothgevunktete Gier. "Dem Refte," jagt Andubon, "naht fich die Benne ftets mit größter Borficht und dect, wenn sie es verläßt, die Gier forgfältig mit trockenen Blättern zu, so daß es schwer ift, das eine und die anderen zu bemerken, auch in der That nur wenige gefunden werden, von denen man nicht die erschreckte Mutter vertrieb. Gewahrt diese, während fie brütet, einen Feind, fo druckt fie sich nieder, rührt sich nicht, bis fie merkt, daß sie entdeckt wurde. Zuweilen geschieht es, daß mehrere Hennen in ein und basselbe Nest legen. Ich fand einmal ihrer zwei auf zweiundvierzig Giern figen, mahrend eine dritte Wache hielt, daß nicht ein diebischer Vierfüßler sich nahen konnte.—3ch habe einmal das Ausfriechen der Jungen beobachtet. Die Alte half den Jungen aus bem Gi, beseitigte die leeren Schalen und liebkoste und trochnete die Rleinen mit ihrem Schnabel. Wiewohl meine Absicht war, die Alte mit



3. Rothkopf (Red-head).
4. Brautente (Wood Duck). Reisstärling (Rice-bird) Weibchen
 .. " Männehen.

5. Schellente (Golden eye). Männchen.



den Jungen einzufangen, überließ ich sie doch der besten Fürsorge—ich überließ sie ihrem und meinem Schöpfer. Da das Ausschlüpfen gewöhnlich erst gegen Abend geschieht, kehrt die Familie in der Regel zum Neste zurück und verbringt hier die erste Nacht. Hierauf entsernt sie sich auf eine gewisse Strecke und sucht sich die höchsten Pläte aus, weil die Alte mit Recht Nässe als das ärgste Uebel für ihre zurten Jungen fürchtet. Schon mit dem vierzehnten Tage sind die Jungen fähig aufzussliegen, und von jetz an sliegt die Familie gegen Abend stets zu einem niederen Zweige auf und verbringt hier, unter den gewölbten Flügeln der Mutter geborgen, die Nacht. Die jungen Buter wachsen schnell heran und sind schon im August kräftig genug, sich vor Angrissen der Feinde zu schützen; ja, der junge Hahn übt sich bereits in pompshaftem Sinherschreiten und Kollern."

Unter den zahlreichen Feinden des Truthahns, dessen Fleisch zu seinem eigenen Schaden so trefflich mundet, ist der Mensch, namentlich die Species Rothhaut, der gefährlichste. Der Judianer nennt das Fleisch dieses Vogels, die Speise der Weisen". Über auch der Luchs, die Schneecule und die virginische Ohreule stellen ihm mit Begierde und Ersolg nach. Der Luchs weiß nicht nur die Sier zu sinden, sondern springt auch nach Kahenart aus dem bergenden Dickicht auf das junge wie alte Volk. Die Sulen nähern sich den auf den Bäumen hockenden Vögeln. Aber nicht immer werden diese ihre Beute. Oft warnt ein "Gluck" des ausmerksamen Truthahns die Gesellschaft; alle richten sich spähend auf. Wie ein Pfeil schießt die Sule aus der Lust herab und würde ihr Opfer unsehlbar fassen, wenn dieses nicht den Kopf neigen und den Schwanz ausdreiten würde, wodurch eine schieße Seene entsteht, an der der Angreiser abgleitet, so daß der Puter mit dem Verluste einiger Federn schnell zu Boden springen und durch die Flucht sich retten kann.

Auf eine bestimmte Nahrung beschränken sich die Truthühner nicht. Pekannüsse und die Frucht der Binterrebe sind ihre Lieblingskost; aber sie fressen auch Gras, Kräuter verschiedener Art, Mais, Beeren und ebenso Kerbthiere, Kaulquappen (junge Frösche), kleine Sidechsen und dergl. Wenn nach heftigem Schneefall die Temperatur sinkt und eine seste Schneekruste sich bildet, so bleiben die Puter tagelang auf ihren Schlaspläßen oder statten auch wohl den Farmerhösen einen unwillskommenen Besuch ab. Bei Thauwetter aber eilen sie rastlos und mit einer solchen Geschwindigkeit vorwärts, daß man sie kaum mit einem guten Pferde einzuholen vermag.

Da die Truthühner überaus schen sind, so verlangt ihre Jagd mehr Geschick als der Durchschnitts-Sonntagsjäger besitzt. Man ninunt deshalb häusig zu einer Falle seine Zuslucht, die für die Dummheit dieser Bögel ein beredtes Zeugniß gibt. Man schicktet nämlich Stämme von sechs die Zehn Fuß Länge wie die Balken eines Blockhauses auf, bedeckt das Gebäude mit Reisig, und bringt eine Thüre an, die groß genug ist, auch den settesten Hahn durchzulassen. Das Innere wird mit Mais geködert, den man auch von der Thür aus auf eine Strecke hin verstreut. Die hierdurch angelockten Thiere erreichen fressend die Falle und kriechen in diese. Ost sammelt sich eine ganz erkleckliche Anzahl hier an. Anstatt nun aber nach genossener Mahlzeit wieder zur Thür hinauszukriechen, versuchen die dummen Thiere an den Seiten durchzusschlüpfen, stecken überall zwischen den Balken die Köpfe durch und mühen sich vergeblich ab, hier sich durchzuzwängen. Keinem fällt es ein, durch die ossene Thür das Freie zu suchen.

Wilde Buter werden bei geeigneter Pflege bald gahm und gutrau= lich. Während Audubon in Benderson, Obio, wohnte, batte er eine jung eingefangene Truthenne aufgezogen, die so zahm wurde, daß fie auf den Ruf herbeikam und jedem folgte. Als das Thier zwei Jahre alt wurde, begann es täglich dem Bald einen Besuch abzustat= ten, fehrte aber immer mit Dunkelwerden wieder gurud. Gines Abends aber kam die Senne nicht wieder. Mehrere Tage nachher, während Audubon in der Nähe des Green-Fluffes, 5 Meilen von Benderson entfernt, der Jagd oblag, lief ein stattlicher Buter vor ihm ber, dem er seinen Jagdhund nachsandte. Bald hatte Juno, der Hund, die Benne erreicht, die aber durchaus nicht floh, sondern nur langsam den Ropf nach seinem Verfolger wandte. Auch dieser stutte und drehte sich fragend nach seinem Herrn. Als Audubon herzukam, erkannte er seinen feit mehreren Tagen vermißten Liebling. Erstaunlich ist es. daß die Henne nicht nur den Bund erkannte, sondern daß auch dieser sich der boch mit andern wilden Butern in der Tracht völlig übereinstimmenden Senne sofort erinnerte. -

Mag nun auch der oben geschilderte wilde Puter manchem Leser unbekannt sein, so ist doch jeder mit dem zahmen Puter, dem "Vietim of the Thanksgivings-Day", um so vertrauter. Wer liebt nicht das Fleisch dieses Bogels, an dem die Kenner acht Fleischsorten unterscheiden! Und doch ist die Geschichte dieses Vogels und seine Abstammung lange Zeit unbekannt gewesen. Der zahme Puter stammt nämlich nicht aus Indien oder aus der Türkei und verdient darum

durchaus nicht den Namen indisches, calcuttisches oder türkisches Huhn (Turkey). Sondern der Puter ist eins der mannichfaltigen Geschenke, welche Amerika der alten Welt gemacht hat, und gewiß nicht eins der geringsten. Die spanischen Entdecker fanden ihn bereits gezähmt vor. Nach der Erzählung des Cortez wurden mehrere tausend Stück in den Geslügelhösen des Königs Montezuma gehalten. Von Meriko kamen sie nach Peru und auf die Antillen, im Jahre 1524 nach England, vielleicht auch nach Frankreich. Doch waren sie um 1560 dort noch so selleicht auch nach Frankreich. Doch waren sie um 1560 dort noch so sellen, daß der Rath von Amiens dem König Karl IX., als er durch diese Stadt reiste, zwölf Truthühner als kostdares Geschenk überreichte, und daß bei Karls Hochzeit 1570 ein gebratener Puter den Culminationspunkt der Tasel bildete. Um dieselbe Zeit aber kannte man den Vogel auch schon in Deutschland; wenigstens werden bei einem Bankett, das Jakob Fugger in Augsdurg 1561 gab, unter anderen Seltenheiten genannt, "zwei alte indianische Hanen". Roch im Jahre 1557 war er so selten und kostdar, daß der Magistrat von Venedig bestimmte, auf welche Tasel "indische Hühner" kommen dürsten. —

Ein Jerthum ist es, wenn man annimmt, daß der zahme Puter von unseren Wildlingen abstammt. Man hat sich von jeher gewunsdert, warum der zahme Truthahn mit dem nordamerikanischen nicht mehr in Farbe und Gewohnheiten übereinstimmt; doch Niemand dachte bisher daran, daß eben hier keine Abstammung vorliegt. Aber es unterliegt nun keinem Zweisel mehr, daß der in der ganzen eivilisierten Welt bekannte zahme Puter von dem in Mexiko vorkommenden Wildstinge abstammt. Denn zwischen diesen ist eine nicht verkembare Verwandtschaft. Bei beiden lausen die Schwanzsedern und die letzen Rückensedern in weiße Spitzen aus, während dieselben Federn bei unserem wilden Puter kastanienbraume Spitzen tragen. Bei beiden, bei dem zahmen wie bei dem wilden mexikanischen Puter, hat das Brustseisch zene Buter braum ist.

Warum der Puter in Amerika auf dem Tisch gerade des Danksfagungstages nicht fehlt, vermag ich nicht zu sagen. Sein Fleisch ist um diese Zeit freilich besonders wohlschmeckend. In England setzt ihn der Farmer auf den Weihnachtstisch. Der Deutsche freut sich seiner Martinsgans und überläßt den Puter den Wohlhabenden.

Der Pfau (Pavo cristatus; Peacock), zwar nicht bei uns heimisch, verdient doch auch hier erwähnt zu werden. Er ist ein Prunkvogel, dessen kostene Schwanzsedern schon während des Alterthums zu mannichfachem Schmuck verarbeitet wurden. Das Verdienst, ihn in Europa heimisch gemacht zu haben, gebührt Alexander dem Großen. König Salomo brachte ihn nach Sprien (1. Könige 10, 22). Er stammt aus Ostindien, wo er noch in ungeheuren Heerden wild gesunden wird. Zwischen ihm und dem Königstiger scheint ein merkwürdiges Verhältniß zu bestehen, dessen Grund noch nicht aufgeklärt ist. Wenn man in den Dschungeln einen Pfau aufsliegen und schreien hört, so kam man sicher sein, daß ein Tiger in der Nahe ist, den er durch seinen Ruf gewarnt hat. — Der goldgrüne und röthlich schillernde Leib trägt prächtige, ost bis 4 Fuß lange Schwanzbecksehen, die mit einem in der Mitte tiesblauem von Metallfarben eingesastem "Pfauenauge" geschmückt sind.

Zur Zeit der römischen Entartung, als der Pfau nuch ein kostbarer, seltener Vogel war, haben berüchtigte Schwelger Gerichte aus Pfauenhirn auftragen lassen. Im Mittelalter war der Pfau auf den Taseln der Großen ein Schaugericht, das mit dem ganzen prächtigen Farbenschmuck aufgetragen wurde.

Das Perlhuhn (Numida maleagris; Guinea Fowl), welches wir auf unseren Hühnerhöfen häufig sehen, stammt aus Südafrika. Das bläulich schiefergraue Gesieder ist über und über mit perlartigen, weißen Flecken besät. Auf dem nackten Kopf steht ein röthlicher, nach hinten gerichteter Kannn. Die Gier dieses Huhnes, von denen sie 60 bis 80 Stück im Sommer legen können, sind äußerst schmackhaft. —

Unser Haus huhn (Gallus domesticus; Domestic Cock) stammt wahrscheinlich aus Oftindien, und Westasien scheint, wie für sast alle Hausthiere, so auch für das Huhn die älteste Zuchtstätte zu sein. Etwa 2000 Jahre vor Chr. tritt es als gezähmtes Hausthier zuerst in Babylonien auf. Zu Jesu Zeit waren bereits die Hühner im jüdischen Lande verbreitet; möglich, daß die Juden die erste Bekanntschaft mit ihnen in der babylonischen Gesangenschaft machten. Zu Jerusalem dursten seine Hühner gehalten werden, weil sie Unreines aussicharren und dadurch die heilige Stadt verunreinigen könnten.

Entweder beobachteten die Juden zu Christi Zeit diese Bestimmung nicht mehr, oder die Kömer hatten das Huhn eingeführt; denn um diese Zeit war das Hühnervolk in Jerusalem heimisch. Ehrt doch unser Heiland die treue Mutterliebe der Henne, wenn er zu den undankbaren und lieblosen Juden spricht: "Jerusalem, Jerusalem, die du tödtest die Propheten und steinigst, die zu dir gesandt sind, wie ost habe ich deine Kinder versammeln wollen, wie eine Henne versammelt ihre

Rüchlein unter ihre Flügel; und ihr habt nicht gewollt." Satte doch auch der hahn dem von der Gunde übereilten Betrus das Gewissen erwecken müssen, als er seinen Herrn verleugnet hatte, und er nun der Worte seines Meisters gedachte: "Ehe der Hahn krähet, wirst du mich dreimal verleugnen."—

Die Griech en weihten den Sahn dem Neskulap, dem Gotte der Arzneikunde, die Römer ihrem Kriegsgotte Mars. Jede römische Legion hatte ihren Bogelschauer (Auguren) und Sühnervogt (Pulla= rius), dem die Wartung und Pflege der Hühner oblag. Der Conful ftellte in seinem Hause das Augurium an, das vor allen wichtigen Unternehmungen erprobt ward. Ein mehr ober minder begieriges Fressen bes Hahns gab die wichtigsten Aufschlüsse über Glück und Unglück, das dem römischen Staate bevorstand. Doch gab es schon zu jenen Zeiten arge Zweifler. Als im zweiten punischen Kriege ber Suhnervogt bem Publius Claudius verkündigte, die heiligen Hühner wollten nicht aus dem Käfig heraus und nicht fressen, da gab Claudius den Befehl, sie ins Meer zu werfen, und sagte: "Wollen sie nicht fressen, so sollen sie saufen!" Er verlor aber die Schlacht und ward von dem Volke verurtheilt. -

Die alten Gallier opferten den Sahn und nahmen ihn zum Frankreich bezeichnet man noch heute bildlich als gallischen Hichen rothen Farbe, und weil man sein Krähen mit dem Donnern verglich, dem Donnergotte Donar. So wurde auch der Hahn dem Feuersgotte Loki geweiht, woher noch heute die Redensart kommt: Einem den rothen Habn aufs Dach setzen.

In der neuesten Zeit ift die Huhnerzucht weit vorgeschritten. Man gründet Hühnervereine, Hühnerzeitungen, bemüht sich, Kracht= exemplare zu ziehen, stellt diese bei landwirthschaftlichen Festen aus, und bemüht sich, die Nacen in der Zucht rein zu erhalten. Lenz hat ein trefsliches Charakterbild des Hahnes gegeben. Er

faat:

"Ein recht schöner, stolzer und fühner Sahn ist unter allen Bögeln ber interessanteste. Hoch trägt er sein gekröntes Haupt, nach allen Seiten spähen seine feurigen Augen, unvermuthet überrascht ihn keine Gefahr, und jeder möchte er Trot bieten. Wehe jedem Nebenbuhler, der es wagt, sich unter seine Hennen zu mischen, und wehe jedem Menschen, der es wagt, in seiner Gegenwart ihm eine seiner Gesiebten zu rauben! Alle seine Gedanken weiß er durch verschiedene Töne und verschiedene Stellungen bes Körpers auszudrücken. Bald hört man ihn mit lauter Stimme seine Lieben rufen, wenn er ein Körnchen ge= funden hat, denn er theilt mit ihnen jeden Fund; bald fieht man ihn in einem Ecken kauern, wo er eifrig bemüht ift, ein Nesteben für die Benne zu bilden, die er vor allen liebt. Bett giebt er an der Spite feiner Schaar, deren Beschützer und Führer er ift, hinaus ins Freie; aber kaum hat er hundert Schritt gethan, fo hört er vom Stalle her ben freudigen Ruf einer Benne, welche verfündet, daß fie ein Gi gelegt hat; sporustreichs fehrt er gurud, begrüßt sie mit gartlichen Blicken, ftimmt in ihren Freudenruf ein und eilt dann in vollem Laufe dem ausgezogenen Seere nach, um sich wieder an dessen Spite zu stellen. Die geringste Beränderung der Luft fühlt er und verkündet sie durch fein lautes Rraben. Mit lautem Kraben verfündet er auch den an= brechenden Morgen und weckt den fleißigen Landmann zu neuer Arbeit. Aft er auf eine Mauer oder ein Dach geflogen, so schlägt er die Flügel fräftig zusammen und fräht, und scheint sagen zu wollen: "Sier bin ich Berr, wer wagt's mit mir?" Sit er von einem Menschen gejagt worden, oder hat er sonst eine Gefahr glücklich bestanden, so fräht er wieder aus Leibesfräften und verhöhnt wenigstens den Feind, dem er nicht schaden Um schönsten entfaltet er seine Bracht, wenn er früh Morgens, ber langen Rube mude, das Sühnerhaus verläßt und vor demfelben die ihm nachfolgenden Hennen freudig begrüßt; aber noch schöner und stolzer erscheint er in dem Augenblicke, wo das Geschrei eines ihm unbefannten Sahnes seine Ohren trifft. Er horcht, senkt die Flügel, richtet den Kopf fühn empor, schlägt mit den Flügeln und fordert mit lautem Rrähen jum Rampfe. Erblickt er ben Feind, fo rudt er ihm, fei er groß oder klein, muthig entgegen oder fturzt in vollem Laufe auf ihn zu. Sett treffen sie zusammen; die Halsfedern sind aufgerichtet und bilden einen Schild, die Augen fprühen Feuer, und jeder fucht den Andern niederzuschmettern, indem er mit aller Macht gegen ihn fprinat. Jeber sucht ein höheres Blätchen ju gewinnen, um von dort aus mit aroferer Gewalt fechten zu können. Lange währt die Schlacht, aber immer kann sie nicht dauern. Die Kräfte nehmen ab; es tritt eine furze Rube ein; mit gefenktem Saupte zu Bertheidigung und Angriff jederzeit bereit, mit dem Schnabel Erdfrumchen aufpickend, als wollten fie den Feind dadurch verhöhnen, daß sie mitten im Kampfe sich's wohl ichmeden laffen, fteben fie einander gegenüber. Sett fraht ber Gine mit schwankender Stimme, denn er ist noch außer Athem, und augen= blidlich stürzt der Undere wieder auf ihn los. Mit erneuerter Buth treffen sie zusammen, sie kämpfen wie früher, aber endlich sind Füße und Flügel vor Mattigkeit zum Kampfe nicht mehr tauglich; da greisen sie zu der letzen und furchtbarsten Wasse. Sie springen nicht mehr, aber hageldicht fallen die Schnabelhiebe, und bald triesen die Köpfe vom Blute. Endlich verläßt den Feind der Muth; er wankt, er weicht zurück, jest kriegt er noch Sinen tüchtigen Hieb, und die heiße Schlacht ist entschieden; er slieht, sträubt die Nackensedern empor, hebt die Flügel, senkt den Schwanz, sucht eine Sche, macht sich klein und grakelt wie eine Henne; denn für eine Henne gehalten, glaubt er das Mitseid zu sinden, welches er als Hahn nicht zu erwarten hat. Doch der Sieger ist durch kein Gegrakel zu bethören; er schöpft erst wieder Athen, schlägt mit den Flügeln, kräht und macht sich dann zur Versolgung des Feindes auf, der sich nun nicht mehr wehrt, und wenn er auch unter den Hieden des ergrimmten Gegners sein Leben aushauchen sollte."—

Die Wachsamkeit des Hahnes macht ihn zu einem Borbild. Er steht darum auch auf der Titelseite unserer Fibeln und hoch auf der Thurmspiße, daß die ganze Gemeinde ihn schaue und stets eingedenk sei Bortes Christi: "Wachet und betet!"

Die Henn e erscheint dem Hahn gegenüber als die demüthige Trägerin der häuslichen und mütterlichen Pflichten. Mit Geduld sitzt sie auf den Siern und brütet und gönnt sich kaum Zeit zum Fressen und Trinken. Nur, wenn man ihr die Sier rauben will, zeigt auch sie eine kriegerische Seite. Mit Flügel= und Schnabelhieb wehrt sie dem Angriff ab. Sind die Küchlein ausgekrochen, dann führt sie diese freudig und stolz umher, scharrt ihnen die Erde auf, damit sie Körnlein und Würmlein picken können.

Hat man der Henne Enteneier untergelegt, die sie mit aller Sorgfalt ausgebrütet hat, und sie führt dann diese untergeschobenen Kinder an ein Wasser, dann entsteht eine wahrhaft tragi-komische Scene: die gelben, flaumbedeckten Wassergeschöpfe stürzen sich in ihr natürliches Slement, ohne auf das Warnen und auf die Angstruse der Frau Mama zu hören, die angstvoll am Rande auf= und abläuft.

Seit Jahrhunderten schon haben die Chinesen und Aegypter die Kunst verstanden, die Hünereier durch künstliche Wärme auszubrüten. Noch heute wird in Aegypten dieselbe in ausgedehntem Maße betrieben. Auch in England, Frankreich, Deutschland und Nordamerika hat man eigenthümlich construirte Brutösen in Gebrauch genommen.

Die Fafanen (Phasianus; Pheasants) haben nackte Wangen, Gesieder ohne Augenslecken und einen langen schwertsörmigen Schwanz. Der gewöhnliche Fasan (Phasianus colchicus; Common Pheasant) ist kupferroth, über und über mit glänzendem Metallschimmer bedeckt. Er stammt aus den Ländern um das schwarze und kaspische Meer und hat von dem Flusse Phasis seinen Namen erhalten, wird aber jest in allen civilisirten Ländern zahm gehalten. Schöner noch als der gemeine Fasan sind der Gold fasan (Phasianus pictus; Golden Pheasant) und der Silbersas an (Phasianus nycthemerus; Silver Pheasant). Der erstere von diesen, ganz in Gold und Scharlach strahlend, ein ächter Orientale, soll das Korbild gewesen sein, nach welchem die Alten die Schilderung des Phönix entwarsen. Der Silbersasan ist an Hals, Brust und Schweif vom reinsten Weiß, durch das sehr seine schwarze Zickzacklinien ziehen.

Die Rauchfußhühner (Tetraonidae; Grouse Family). Die Rauchfußhühner tragen ein reiches Gesieder, welches einen großen Theil des Schnabels bedeckt und sich bis auf die Zehen herab erstreckt.

Zu ihnen gehört das Prairie huhn (Cupidonia cupido; Pinnated Grouse, Prairie Chicken, Prairie Hen). Dieses Huhn unterscheidet sich von anderen seines Geschlechts durch zwei lange, zu beiden Seiten des Halfes herabhängende Federbüschel und die darunter befindlichen, einer kleinen Apfelsine ähnlichen Hautsäcke, die mit der Luftröhre in Berbindung stehen. Die Federn der Oberseite sind schwarz, blaßroth und weiß, die der Unterseite blaßbraun und weiß in die Quere gebändert. Die Länge des Bogels beträgt $16\frac{1}{2}$ Zoll.

Das Prairiehuhn war früher auch in allen unseren Oststaaten, wo es heute nicht mehr vorkommt, ein häusiger Vogel. Jeht ist es schon in den mittleren Staaten selten geworden und findet sich nur noch häusig in den Weststaaten, wo trockene und grasreiche Prairien mit gelegentlichen Waldungen ihnen Lieblingsplätze bieten. Noch zu Ansang dieses Jahrhunderts waren die Prairiehühner in Kentucky, Missouri, Illinois, Indiana so häusig, daß die Jäger sich nicht die Mühe gaben, sie zu schießen oder auch nur die Geschossenen auszuheben; man betrachtete sie damals mit derselben Ibneigung, mit der man heutzutage die Krähen beglückt, wegen des erheblichen Schadens, den sie in Gärten und bebauten Feldern anrichteten. Die Kinder der Farmer und die Neger versuchten sie von den Feldern durch Klappern fernzuhalten oder singen sie in Fallen. Man sah sie in den Dorfstraßen herumspazieren, auf den Häusern hocken oder unter das Hühnervolk

sich mischen, um an ihrer Mahlzeit theilzunehmen. Aber schon in den dreißiger Jahren änderte sich das Bild. Aus Kentuch, wo man früher das Stud kaum mit einem Cent bezahlen mochte, waren fie verschwun-Westlich muß sich jett der Jäger wenden, wenn er diese Thiere auffinden will.

Sobald der Schnee geschmolzen ist, und die ersten Grashälmchen fich schücktern durch den Boden stehlen, trennen sich die großen Winter= schwärme der Prairiehühner in kleine Gesellschaften von 20 bis 50 Stud. Es beginnt nun die Brutzeit. Die Babne, jest im ichonften Hochzeitstleid, versammeln sich bei Tagesanbruch auf der Bahlstatt. Stolz, herausfordernd schreiten sie auf und ab. Die Federbusche des Salfes find aufgerichtet, die Luftfäcke angefüllt, und das durch diese verstärkte Kollern läßt sich herausfordernd hören. Bald beginnt die Mit niedergebeugtem Körper geben die Helden auf einander los, blutgetränkte Federn wirbeln durch die Lüfte, und bald muffen die Schwächeren die Wahlstatt räumen. Endlich ziehen sich auch die Sieger stolz und langiam gurud.

Das Prairiehuhn errichtet sein Nest aus trodinen Blättern und Grashalmen etwa um den 1. Mai im hoben Grafe. Die Gier find thonfarben und meift mit kleinen, nur bei näherer Besichtigung erkenn= baren dunkelbraunen Flecken überfäet. Das Beibchen brütet 18 oder 19 Tage und nimmt fich, getrennt vom Sahn, der jungen Brut por=

foralich an.

Der Flug des Prairiehuhns ist fräftig, regelmäßig und ziemlich schnell. Die Aesung besteht ebensowohl aus Pflanzenstoffen wie aus Rerbtbieren der verschiedensten Art.

"Die Gefangenen," berichtet Audubon, "werden fehr bald zahm, brüten auch in Gefangenschaft, und ich habe mich oft gewundert. daß man sie nicht längst schon zu Hausthieren gemacht hat. Während ich mich in Senderson aufhielt, kaufte ich sechzig lebende, meist junge Brairiehühner, verschnitt ihnen die Flügel und ließ sie in einem Garten von vier Acker Flächeninhalt frei umberlaufen. Als der Frühling fam, brufteten sie sich und tuteten und fampften wie in der Freiheit. Viele Sennen von ihnen legten auch Gier, und eine gute Anzahl von Jungen wurden erbrütet. Aber die Hühner thaten meinem Garten zulett fo viel Schaden, daß ich fie abschlachten mußte."

Das Balbhuhu (Bonasa umbellus; Ruffed Grouse, Partridge, Pheasant) wird 11 Boll lang. Die Oberseite ift röthlich= braumgrau, die Unterseite schmutzigweiß mit dunklen Querstreifen. Neber dem äußeren Ende des Schwanzes läuft ein deutlich sichtbares weißes Band, welches ein charakteristisches Kennzeichen dieser Hüh=ner ist.

Das Waldhuhn bewohnt die Walddistrifte des öftlichen Nordsumerika, von Georgia dis Nova Scotia, und vom Atlantischen Ocean dis an die Felsengedirge. In der Nähe der Flüsse und Bäche ist es sonderlich häusig, immer aber sucht es, ungleich dem Borigen, den Wald auf, der ihm Nahrung und Obdach dietet. Man trifft das Waldhuhn auch nur in kleinen Partien von 4 oder 5 oder in einzelnen Paaren. Die Brutzeit beginnt Anfangs März. Der Hahn läßt von einem gefallenen Baumstamm oder von einem Felsen herab sein eigensthümliches Tronnneln hören, welches er durch heftige, schnell aufeinander folgende Schläge der Flügel hervorbringt, die weithin hörbar und entserntem Donner vergleichbar sind.

An einem verborgenen Orte, am Waldessaume errichtet das Weibchen das einfache und kunftlose Nest. Das Gelege besteht aus 7 bis 12 gelblichbraunen, sehr selten punktirten Siern. Im Frühjahr nährt sich unser Waldhuhn von den Knospen, namentlich der Birke. Im Sommer hält es sich an Veeren aller Art, wird im Herbst fett und

für den Menschen eine besondere Delikatesse. -

Die Feldfühner (Perdicidae; Partridge Family). Die Feldshühner unterscheiden sich von den Rauchsußhühnern durch ihre aerinaere Größe, den kleinen Kopf und die unbesiederten Läufe.

Die Baumwachtel (Ortyx virginianus; Quail, Bobwhite, Partridge, siehe Tafel IX, 2 und 3) ist einer unserer bekamztesten Bögel. Sie wird 9 Joll lang. Alle Federn der Oberseite sind röthsichbraun, schwarz gesteckt, getüpfelt und gebändert, gelb gesäumt; die der Unterseite sind weißlichgelb, rothbraun längs gestreist und schwarz in die Ouere gewellt. Das Männchen hat eine weiße, das

Weibchen eine braungelbe Kehle.

Die Baunwachtel bewohnt die öftlichen Theile der Vereinigten Staaten von Florida bis Maine, und vom Atlantischen Ocean bis Texas und den großen westlichen Senen. Sie bevorzugt das Feld, verlangt aber nahe Buschdickichte, Hecken und dergleichen Schukorte. Sie ist ein Standvogel. Bei starkem Schneefall hocken sie sich nebenseinander und lassen sich einschneien. Meist arbeiten sie sich wieder aus dem Schnee heraus; wenn aber Thamwetter und dann Frost eintritt, so daß sich eine Siskruste über sie bildet, so gehen die armen Thiere elendiglich zu Grunde. Im Winter 1866 bis 1867 sind auf diese

Beise viele in Massachusetts umgekommen. In Schaaren von 10 bis 30 Stück leben sie im Binter beisammen. Im Frühjahr trennen sich die Schwärme; jeder Hahn erwirdt sich, oft erst nach längerem Kanupse, eine Henne. Ihr Nest errichtet unsere Baumwachtel auf dem Boden im dichtesten Grase. Sie scharrt eine Mulde aus und füllt diese ziemlich ordentlich mit Gräsern, Halmen und Blättern. Die Sier, 12 bis 24, sind reinweiß, dünnschalig und zugespißt. Zuweilen sindet man über 30 Sier in einem Neste; es haben dann zwei Hennen in dasselbe Nest gelegt.

Das Nest, welches ich besitze, wurde von einem Farmer aus bisher nicht bebautem Boden aufgepflügt; es enthält 22 Eier. Die Nester sind schwer zu finden, da auch das Männchen in einer kurzen Entsernung Wache hält und dem Weibchen bei nahender Gesahr sogleich ein Warmungssignal giebt. Wird dennoch die junge Brut überrascht, so slieht das Weibchen mit seinen Küchlein, während das Männchen dem Nahenden entgegeneilt, vor ihm sich niederlegt, als wolle es sterben, und klägliche, ängstliche Ruse ausstößt — dies Alles, um die Ausmerksamkeit von der Brut abzulenken. — Ihr Rus, der häusig wie Bodweit klingt, hat ihnen den Namen "Bod-white" eingetragen.

Während des Sommers nährt sich die Baumwachtel von Kerbthieren und allerlei Pflanzenstoffen. Im Herbst bildet das Getreide
die hauptsächlichste Speise. Das leckere Fleisch des Quails erwirbt
diesem viele Feinde, vornehmlich unter den Menschen. Doch ist die Jagd nicht leicht, da die Baumwachtel sich lausend zu retten sucht und
nur im äußersten Nothsalle und dann dicht vor dem Jäger aufsliegt. Erreichen sie den Bald, so bäumen sie, drücken sich hart gegen die Aeste und entgehen dann auch dem scharfen Auge. Man stellt ihnen
auch mit Netz und Schlinge nach.

Die Bergwachtel (Ortyx pictus; Mountain Quail, Plumed Partridge) der gebirgigen Partien von Oregon und Californien, ist ein schmuckes Huhn, welches durch zwei Schopffedern geziert ist.

Die Schopfwachtel (Lophortyx californicus; California Quail und die Helmwachtel Lophortyx gambeli; Gambel's Quail) tragen auch einen Kopfschmuck. Ueber die letztere, die die Gegend vom Rio Grande bis Californien bewohnt, berichtet Coues, einer unserer verdienstvollsten Ornithologen, in so anziehender Weise, daß ich seine Schilderung hierhersetzen will.

"Ber die Sitten der Helmwachtel erforschen will," berichtet derfelbe, "muß alle Bequemlichkeit eines geregelten Lebens hinter sich Iassen und von Westen aus gegen tausend Meilen ins Innere wandern. Er gelangt dann in eine wilde Gegend, in welcher der Apache-Indianer noch immer Herr ist, und in welcher sich der weiße Mann nur durch tagtäglich erneuerte Kämpfe zu erhalten vermag. Es ist eine Gegend, von welcher man sagen kann, daß sich die Sinöde in ihrer ganzen Großartigkeit zeigt. Das Land wird zerrissen von gähnenden Abgrünzben, tief eingeschnittenen Thälern und Schluchten, neben denen sich riesige Berge ausbauen, und bedeckt von Lavamassen, welche längst



Die Bergwachtel; Mountain Quail.

verfühlte und unkenntlich gewordene Feuerspeier auswarfen. Flüsse gibt es hier, in deren trochnem Bette der Reisende vor Durft umkommen maa. und weite Gbenen, bestanden mit einem trochnen scharfen Grafe und niederm Buschwerfe, welche unter beständigem Bassermangel leiden. Aber diese Gegend ist ein Land der Gegenfäße und Wunder. Bon den wildesten Bergen werden liebliche, feuchte, grüne und fruchtbare Thäler eingeschlossen; weite Waldungen edler Kichten und Riefern Cedern wechseln mit dürren und verödeten Lavafeldern ab: die Ge=

hänge der Hügel sind mit der Eiche, der "Mezquite" und "Manzanita" bedeckt, während die User Ströme von Wollpappeln, Weiden und Nußbäumen eingefaßt und durch beinahe undurchdringliche Wälle von Reben, Stachelbeeren, "Grün-Dornen", Rosen und, wie es scheint, jeder andern Art rankender Gewächse eingehegt werden. Thier= und Pflanzenwelt, ja selbst die Felsen zeigen ein fremdartiges neues Gepräge, sogar die Luft scheint daheim anders zusammengesett zu sein.

Diese Gegend ist das eigentliche Vaterland unseres Baumhuhnes.

Schön für das Auge, fanft für das Cefühl, füß duftend für den Geruch und schmachaft für den Gaumen — in der That, die Helmswachtel ist ein herrlicher Vogel! Seitdem ich sie zum ersten Male sah, vor vielen Jahren, ausgestopft, tölpelhaft aufgenagelt auf ein Brett, um einem Museum als Zierde zu dienen, habe ich sie bewundert. Jest

aber, nachdem ich sie im Leben, in ihrer Heimath beobachtet, mit ihr verkehrt habe, bevor der Glanz ihrer Augen gebrochen war, nachdem ihre Küchlein meine Schoßthiere geworden, bewundere ich sie mehr und meine, daß es kaum einen andern Vogel in Amerika geben kann, welcher so schön ist wie sie. Ihre vollen und runden Formen erscheinen keineszwegs plump; denn Hals und Schwanz sind lang, der Kopf ist klein, und die zierlich gebogene Feder verleiht eine außerordentliche Ammuth. Ihr Lauf sieht leicht und gemächlich aus: es ist ein wundervoller Anblick, einen Hahn zu sehen, wie er stolz dahinschreitet, mit erhobenem Haupte, leuchtenden Augen und schwankender Helmseder, über den am Boden liegenden Stamm, unter welchem sich seine kleine Familie versteckt hat. Er ist so muthig und so schwach, so willensstark und so unfähig dazu!...

"Solcher Vogel nuß den Forscher, den Künstler, den Jäger in gleichem Grade entzücken. Aber er hat noch andere Vorzüge: denn der angenehme Geruch und kostbare Geschmack seines zarten, weißen Fleisches muß selbst dem Gutschmecker der anspruchvollsten Sorte genügen."

"Wie ihre Verwandte, nährt sich auch die Helmwachtel vorzugs= weise von Sämereien und Früchten, obschon Kerbthiere einen nicht

geringen Theil ihrer Aegung ausmachen."

"Die zierliche Kopfhaube, welche so wesentlich zum Schmucke diefer Art beiträgt, bildet sich schon in frühester Zeit auß; denn man bemerkt sie bereits bei Küchlein, welche nur wenige Tage alt sind. Bei ihnen besteht sie freilich nur auß einem kleinen, kurzen Busche von drei oder vier Federn, welche eher braun als schwarz, gegen ihre Spike nicht verbreitert und gerade aufgerichtet sind. Erst wenn der Bogel vollkommen flügge ist, richtet sie sich vorwärts. Die Anzahl der Federn, auß welcher sie besteht, schwankt erheblich. Zuweilen wird sie von einer einzigen und dann wiederum von acht bis zehn Federn gesbildet."

"Die Jagd der Helmwachtel ist schwieriger als die der Baumwachtel. Sie erhebt sich zwar nicht plöglich, sliegt auch nicht schneller als jene; aber wenn ein Volk aufgestanden ist und ein oder zwei Stück von ihnen erlegt worden sind, hält es überaus schwer, noch einen dritten Schuß anzubringen. Sie liegen, gewisse Umstände ausgenommen, sehr schlecht, und wenn sie ausgescheucht wurden und wieder einfallen, drücken sie sich ost, ohne sich wieder ausscheuchen zu lassen, oder lausen so schnell und so weit als nur möglich, so daß man sie, wenn es überhaupt geschieht, erst in ziemlicher Entfernung von der Einfallsstelle wieder findet. Ihre Gewohnheit, sich laufend davon zu stehlen, ermidet nicht blos den Jäger, sondern auch den Hund in so hohem Grade, daß selbst der am besten abgerichtete wenig oder gar nichts nühen kann. Freilich bietet sich dem Schützen oft Gelegenheit, auf das laufende Huhn einen Schuß anzubringen. Der Flug ist überraschend schnell und kräftig, stets eben und geradeaus, so daß es dem geübten Schützen eben nicht schwer hält, sie zu erlegen."



Die Laufvögel.

Cursores; engl. Runners.

chon bei den Hühnern erscheint die Flugkraft sehr gering, bei den Lausvögeln verschwindet sie völlig. Alles bei ihnen ist auf raschen Lauf, nicht mehr auf Flug berechenet. Die Flügel sind verkümmert, die Federn sind schlaff und haarartig, die Brust ist nicht mehr kielförmig, sondern breit; dagegen sind die Beine ungemein entwickelt.

Wir nennen zuerst den Strauß (Struthio Camelus; Eastern Ostrich). Er ist in der That — wie sein lateinischer Name Struthio Camelus es sagt — ein Bogelfameel. Beide, der Strauß wie das Kameel, sind echte Kinder der weiten, pfadlosen Wüste, die sie, wetteisernd in Schnelle und Ausdauer, durchziehen, und beide besitzen einen Bau und die Eigenschaften, welche dieser Heimath völlig entsprechen. Bei beiden deckt eine wulstige Schwiele die Brust, auf welche sie sich stützen, wenn sie zur Rast sich niederlegen; bei beiden gewähren harte, hornige Füße Schutz vor den nadelscharfen Dornen der Wüstenminose und vor der brennenden Gluth des Wüstensandes; beide sind gleich sähig, lange Durst zu ertragen, und beide begnügen sich mit der käralichen, sastlosen Pflanzensost, wie die Wüste sie bietet. —

Der afrikanische Strauß hat, ausgewachsen, eine Höhe von 8, eine Länge von 6 Fuß und ein Gewicht von ungefähr 150 Pfund. Auf den nackten, hufartigen Beinen ruht der überaus kräftige Leib, der bei dem männlichen Bogel von einem kohlschwarzen, bei der Henne

von einem braungrauen Gesieder gedeckt ist. Die Männchen tragen reinweiße, die Weibchen schmutzigweiße Flügel= und Schwanzsedern. Trägt der Strauß auch zum Fliegen gänzlich untüchtige Flügel, so verleiben ihm doch die starken Beine eine erstaunenswerthe Behendigkeit. Welch ein imposantes Bild, wenn das fliehende Thier mit
segelgleich gespannten Flügeln über die Sandsläche jagt! Kaum scheint
die Sohle den Boden zu berühren, und in der kurzen Frist einer Minute
ist vielleicht nicht weniger als eine Meile zurückgelegt! Auch das beste
arabische Pferd vermag mit ihm nicht lange den Wettlauf fortzusetzen.

"Bu der Zeit, wenn er hoch fähret, erhöhet er sich und verlachet

beide, Roß und Mann." Siob 39, 18.

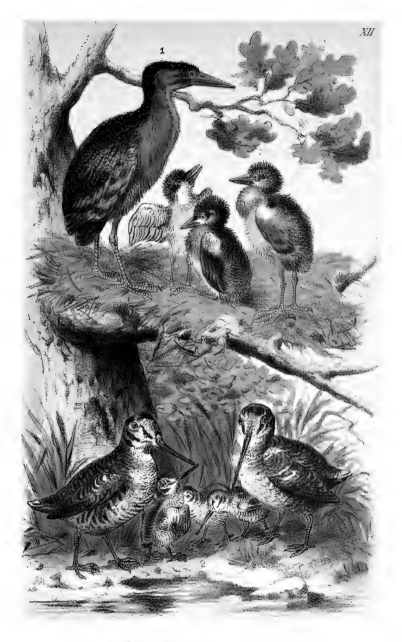
Wunderbar scharf ist das große, bewegliche Auge. Hebt der Bogel seinen langen Hals empor, so beherrscht er meilenweit die ebene Sandwüste. Daher schließen sich ihm die Zebras an und vertrauen

feinem Wächterauge.

Die Nahrung unseres Straußes ift vorwiegend eine pflanzliche. Er weidet und pieft nach Sühnerart Körner und Insekten von dem Boben auf. Dancben füllt er seinen Magen gern mit allerlei Unverbaulichem, mit Steinen, Erde und bergl. Berchon fand in bem Magen eines Straufes Gegenstände im Gewicht von 81 Pfund, nam= lich Sand, Werg und Lumpen im Gewicht von 7 Pfund, und drei Gifenstücke, neun englische Rupfermungen, ein kupfernes Scharnier. awei eiferne Schluffel, fiebzehn tupferne, awanzig eiferne Rägel, Bleifugeln, Rnöpfe, Riefel u. f. f. - Gin gegahmter Strauß fraß einem Offizier, wie in humoristischer Laune, einen Knowf von der Uniform: ein anderer verschlang den kostbaren Korallenschmuck einer Dame. Auch gablen die Araber nicht leicht Geld in feiner Nabe, aus Furcht. daß er schnell einige Münzen verschlucke. — Montluc nahm nach einer lanawierigen, aber endlich erfolgreichen Belagerung einen Strauß, ber ein Sufeisen verschlang, in sein Wappen mit dem Wahlsvruch: Durum. sed digerit, zu deutsch etwa: Schwer gekauet, doch verdauet.

Daß der Strauß gelegentlich auch kleinere Wirbelthiere mit versschluckt, davon berichtet Methuen. "Eine Ente hatte eine hoffsnungsvolle Schaar Junge zur Welt gebracht und führte sie mit mütterslichem Stolze im Hühnerhofe hin und her. Aber da trasen sie auf den Strauß, welcher mit feierlichen Schritten im Hofe auf und ab ging, und dieser verschluckte mit den freundlichsten Blicken von der Welt alle jene jungen Enten, eine nach der andern, als wären es ebenso viele

Austern gewesen."



Grüner Fischreiher (Green Heron).
 Waldschnepfe (Woodcock).



Ueber die Nistweise haben erft neuere Forscher Zuverlässiges Burchell fand auf feinen Reisen durch Afrika ein Straußennest und beschreibt es, wie folgt: "Das Nest bestand bloß aus einer in den Sand gescharrten, 6 Ruß im Durchmeffer haltenden Bertiefung, welche nicht die gerinaste Spur von Blättern, Gras, Ruthen oder dergleichen zeigte, aber mit einer flachen Furche umgeben war. Es lagen darin 25 Gier und außerdem in der Furche noch 9, welche letteren, wie die Hottentotten behaupteten, den 25 jungen Straußen aur ersten Rahrung dienen follten. Die gur Bebrütung bestimmten Gier findet der Reisende häufig ungenießbar; allein die außerhalb des eigentlichen Nestes liegenden sind jederzeit frisch. Diesmal waren alle von guter Beschaffenheit. Gin jeder Hottentott af eins auf einmal, unaeachtet es 24 Hühnereiern an Gehalt gleichkommt. Die Art, wie die Gier gekocht werden, ist uralt. Die Hottentotten machten an dem einen Ende ein Loch von der Stärke eines Ringers, fteckten bann ein aabelformiges Stockhen, deffen Binten gujammengedrückt wurden, hinein, drehten dasfelbe eine Zeitlang zwischen den Banden, bis Giweiß und Dotter vollkommen gemischt war, hielten das Ei hierauf über das Feuer und ließen es unter öfterem Quirlen tochen oder braten."-

Das Brüten geschieht regelmäßig nur während der Nacht, bei Tage werden sie oft stundenlang verlassen, vorher aber mit Sand Merkwürdig find die außerhalb des Restes niedergelegten Gier; benn die landläufige Meinung, daß diefe der jungen Brut gur ersten Nahrung dienen follen, ist schon darum irrig, weil die Natur des jungen Bogels eine gang andere Nahrung erheischt. Die Färbung der Gier ist gelblichweiß mit bellgelber, marmorartiger Zeichnung. haben die Größe eines Kindskopfes und ein Gewicht von beinabe 3 Pfund. Die nach fechs- bis siebenwöchentlicher Brütung ausschlüpfenden Jungen umhüllt eine dice, stachlichte Saut, so daß fie eher einem Igel als einem Vogel gleichen. Das Fleisch bes jungen Bogels ift nicht unschmachhaft, das der alten aber lederzäh und von widerlich schwarzer Farbe. Indeß scheinen die alten Römer dieser Speise, vielleicht nur ihrer Absonderlichkeit wegen, nicht abhold gewe= fen zu fein. Bopiscus berichtet, daß der Kaifer Firmus, gleich groß burch seine Thaten auf dem Ambos wie auf dem Teller, einen ganzen 'Strauß in einer Mahlzeit verzehrt habe. Vornehmlich galt das Hirn des Straußes als eine besondere Lederei. So wurde, wie Lampridius berichtet, für den Raiser Beliogabal einstmals eine einzige Festschüffel mit einer Bastete aus dem Gehirn von 600 dieser Bogel gefüllt. Auch

gebrauchte man die Strauße im Circus. Raifer Probus ließ an einem

einzigen Tage deren 1000 niedermeteln.

Der gesuchteste Theil des Straußes sind aber zu allen Zeiten bis auf den heutigen Tag die weißen Schwingfedern gewesen. Aus den schwarzen Federn fertigen die Eingeborenen schöne Schirme, die entweder als Zeichen der Trauer oder zum Schutz der Hautsarbe gegen die Sonne dienen. "Es ist ein interessanter Anblick," sagt Harris, "einen Wilden, dessen Teint etwas gröber ist als das Fell eines Rhinoceros, das aber hinsichtlich der Farbe mit einem gewichsten Stiefel wetteisern könnte, sein Angesicht durch den Gebrauch eines solchen Sonnenschirmes vor jedem bräunenden Strahl behüten zu sehen."

Daß die Straußenfedern noch heute einen wichtigen Industriezweig des Caplandes ausmachen, bewies die Ausstellung in Philadelphia im Jahre '76. Neuerdings hat man es mit bestem Erfolg versucht, Strauße zu züchten, den Strauß also zum Hausthier zu machen. Es ist dies, wie aus einem kürzlich veröffentlichten Aufsate von v. Klöden hersvorgeht, vortrefflich gelungen, weshalb ich diese Arbeit im Auszuge

bier folgen laffe.

Bu den Artikeln des Caplandes, welche zu dem Glanze der europäischen Gesellschaft beitragen, gehören einige hoch im Werthe stehende: das Elsenbein, die Diamanten und die Straußensedern. Ziemlich der neueste unter den Industriezweigen des Caplandes, und vielleicht der seltsamste seiner Colonisten, ist die Straußenzucht. Die Straußenfedern sind heutzutage ganz ebenso ein Produkt regelmäßiger menschlicher, auf Züchtung verwendeter Arbeit, wie die Wolle und Seide; die prächtigen Federn sind nicht mehr blos ein Produkt barba-

rischer Jagd.

Die Farmer kausen und verkausen Strauße ebenso wie Schafe; sie schließen ihre Heerden in Koppeln, bringen sie in die Ställe, speichern Futter für sie, studiren ihre Gewohnheiten und schneiden ihnen die Federn ab; alles das sind die Gegenstände ihres Geschäftes. Die Sier gelten ihnen nicht als Objekte (Endziel) ihrer Schweizerei und werden nicht nebst Butter und Käse zum Markte geschickt; dieselben sind vielmehr zum Consum (Verbrauch) viel zu kostbar, und selbst zu werthvoll, als daß man sie zum Ausbrüten dem natürlichen Vorgange überließe. Sobald sie gelegt sind, wird das Nest zerstört, die alten Strauße werden ausgesperrt, und an die Stelle der elterlichen Fürsorge treten die mechanischen Vorrichtungen des patentirten Ausbrütens.

Vor 15 bis 18 Jahren war die Straußenzucht noch unbekannt; um die schönen und vielbegehrten Federn zu erlangen, jagte und tödtete man den Strauß. Das war jedoch unökonomisch; der Bogel mied in Folge der Gefährdung seine Standörter und würde sicherlich endlich ausgerottet worden sein. Bor noch nicht hundert Sahren sah man in allen Theilen der Capcolonie Straußenbeerden; fie waen freilich die Karroebenen und die füßen Grasebenen des oberen Landes vor, wo sie die für ihre Gesundheit nöthigen Alkalien (gewisse Aflangen) vorfanden, kamen jedoch auch bis zur Ruste hinab, wo sie auf den fauren Belds grasten und sich mit Salz, Ralf und Knochen, die sie fanden, begnügten. Im Gangen war der Bogel in der Colonie felten. bis auf die dürren Einöden von Namaqualand und Clanvillkaw, und man mußte die Federn weit aus dem Innern, aus dem Norden und Nordwesten des Drangestromes, holen. Der weiße oder schwarze Straugenjäger folgte seinem morderischen Berufe in der dafür geeig= neten Sahreszeit; und ebenfo erschien in der für fein Geschäft paffen= ben Jahreszeit der Bändler an irgend einem Raftorte mit feinen fnarrenden Bagen, beladen mit Gewehren, Bulber, Bolldeden, Draht, Berlen, Branntwein und was fonst für Auge und Bunge bes Eingeborenen Berlockendes hat, und ein frischer Tausch fand statt, in Folge deffen Elfenbein, Sammelfelle, Rhinozeroshörner, Sippopotamuszähne und Straugenfedern gegen europäische Waaren gern entgegengenommen wurden. Der Handel geht auch noch heute vor sich und ift noch nicht unvortheilhaft. Die Abreise eines großen Sändlers mit feinem Train von einem halben Dutend Wagen, alle bunt angestrichen und mit schneeweißem Segeltuch überdeckt, ist in jeder Stadt bes Caplandes eine Begebenheit. Aber die Heimkehr erregt noch mehr Aufmerksamkeit, da alsdann jeder Wagen mit werthvollen und manniafaltigen Reichthümern gefüllt ift, dem Ergebniß einer langwierigen und bedenklichen Unternehmung. Es ist nicht felten, daß die kostbaren Waaren auf dem Frühmarkt in Auktion versteigert werden, und die Rabne, Felle, Borner und Federn werden dann auf dem Boden ausgebreitet, als wenn es bloße Acker- oder Gartenprodukte wären. fieht man die in folder Beise zum Verkaufe ausgelegte Wagenladung im Werthe von 10,000 Bf. St. (\$50,000) von einem Saufen von Beschauern umgeben, von denen einige fast so wild aussehen, wie die Thiere, denen die Waare entnommen ist, und die so schwarz sind wie Die Roble. So wird der robe Handel sicherlich noch lange fortdauern, fo lange, als fich noch wilde Strauße füblich von Stambefi vorfinden

werden, so lange noch Elfenbeinhändler ausziehen und Federn als einen Theil ihrer Jagdausbeute mit zurückbringen. Noch hat man am Cap nicht versucht, den Elephanten um seiner Zähne willen zu zähmen, und da die Wagen zur Erlangung des einen Produkts ausfahren, wers den sie stets auch andere gelegentlich mitbringen. Endlich aber wird in Folge der raschen Zunahme der Zuchtproduktion ohne Zweisel die

Berfuchung zur Jagd in Abnahme gerathen.

Die beste Weide findet der Strauf da, wo an Alkali reiche Pflanzen wachsen; wo diese fehlen, da muß Ersat geschafft werden. Auf einem falzigen Boden, über Sandsteinschichten, ohne jeden Kalk, miklang die Rucht; die Bögel legten nicht. Und auch nachdem Kalk berbeigeschafft war, nahmen sie denselben nicht; die Gier blieben aus, die Federn waren nicht nach Bunsch. Bas den Bögeln fehlte, war phosporfaurer Ralt; und nach Herbeischaffung von Knochen, die sie gern nahmen, war die Wirkung eine bewunderungswerthe: die Bögel wurden gefund und legten. Die Farm Brack Kloof liegt ganz auf Trapp-Conglomerat und die Beide ift suß. Fels, Boden und Kräuter enthalten alkalische Salze in Menae und das Waffer ift brackig; es wird wenig kunftliche Nahrung gegeben und Schut ist kaum nothwendig. Dort gedeihen die Bogel, werden fett und vermehren fich in befriedigenofter Beife. Neberall jedoch scheint fünstliche Nachhilfe unumgänglich. Man muß für Lugerne, Rlee, Beigen, Mais, Rohlblätter, Früchte, Sämereien, Erde, Quarzbrocken und Knochen forgen, deren der Straußenmagen bedarf und verarbeitet. Bei ganz fünstlicher Nahrung vertilgt ber Strauß täglich 20 Pfund gehactte Luzerne. Gin berittener Birt, ber ein mit einem Sad Rorn beladenes Pferd leitet, durchstreift die Burden und verstreut die Körner.

Der Monat August ist die Legezeit, welche sechs Wochen währt, und es werden in dieser Zeit dis 20 Gier gelegt. Mitte September beginnt das Ausbrüten, das im Oktober endet. Wenn 16 junge Strauße auskommen, so gilt das für ein gutes Resultat; denn nicht selten mißräth die Brut und so mancher Züchter leidet dadurch in erheblicher Weise. Nimmt man die Jungen fort, so sangen die Alten sechs Wochen nach dem ersten Brüten abermals zu legen an und sezen es dis zum Dezember fort; indeß bleibt dieses zweite Brüten hinter dem ersten zurück. Die jungen Vögel werden zuweilen ein oder zwei Tage, nachedem sie ausgebrütet sind, vom Reste genommen, wenn sie im Stande sind, sich selbst zu bewegen; man bringt sie in ein warmes Gemach und legt sie Nachts in eine mit Wolle gefütterte Kiste und füttert sie

mit gehackter Luzerne oder einem anderen Grünfutter. Sobald sie sich einigermaßen selbst zu helfen im Stande sind, überliefert man sie der Sorge eines Hirten, etwa einem junge Kaffer oder Hottentotten, dem sie bald zu folgen sich gewöhnen. Wenn der Strauß drei oder vier Jahre alt ist, brütet er und wird bis gegen 80 Jahre alt.

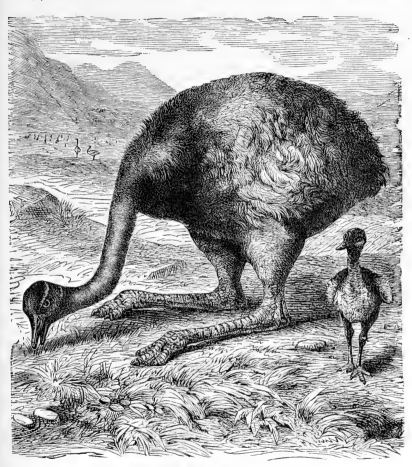
Acht Monate nach dem Brüten fängt der Bogel an zu federn, aber das Ergebniß ist noch schwach und von geringem Werthe. Rach weite= ren acht Monaten ist die Ernte aut, und die Federn werden mit jeder Jahreszeit beffer. Die Runft, die Federn abzullofen, muß genbt werden : das Ausreißen hält man nicht für gut, da es reizt und Rieber erzeugt: Abkneifen und Abschneiden halt man für sicherer. Man löst sie dicht über der haut ab und läßt den Stumpf steden, bis er leicht entfernt werden kann. Dr. A. fagt: "Rach meiner Ansicht ist die beste Art und Beise die von einem Buchter in den westlichen Distrikten eingeführte, ber 70 bis 80 Straugen hatte. Um mir den gangen Prozeg ju geigen. hatte er die gesammte Heerde in das Haus getrieben, und wir wanden uns awischen den dicht gedrängten Bögeln hindurch. Er hatte mir im Boraus gezeigt, was zu thun fei, im Falle ein Bogel sich schlecht benimmt; man bat ibn gang in seiner Gewalt, wenn man ibn im Nacken packt, und man kann ihn nach Belieben würgen, bis er fraftlos wird und man fortgeben kann. Ich war mit meinem Freunde mitten in den Saufen gedrungen, der unbeweglich dicht war, und er wählte nun zwei oder drei der besten Federn aus, legte die Klinge eines krummen. scharfen Meffers, so tief er konnte, an die Wurzel der Feder und gegen den Finger und schnitt sie schräg auswärts ab. Der Bogel wußte nichts von dem Vorgange und ftand gang still, als ich die Federn Dann rupfte er eine fehr schöne Blutfeder aus, welche beim Schneiden ein wenig blutete; aber das scharfe Meffer löste sie los, ohne daß es das Thier fühlte. Binnen vier oder fechs Wochen nahm er alle Stumpfe heraus, fo weit sie nicht schon von felbst herausgefallen waren. In folder Beise wird die Gesundheit des Bogels nicht geschädigt; es folgt kein Fieber und man kann die am besten gediebenen Kedern auswählen, während man die anderen reifen läßt. gewachsener Vogel liefert etwa 1 Pfund Federn; indeß richtet sich das Ergebniß in Qualität und Quantität gang nach der Gesundheit und Rraft der Straugen. Man schätt, daß jeder Bogel im Durchschnitt jährlich für \$75 berselben liefert; so mancher Züchter jedoch muß mit \$40 oder \$45 pro Jahr zufrieden sein. Da die Federn zur Zeit des Brütens reifen und dabei beschädigt werden, so ist der fünstliche Brüt= ofen, der die Bogel vom Sigen auf dem Refte entbindet, von aanz besonderem Berthe. Die Straußenfedern haben fehr verschiedenen Berth: Rütenfedern find \$1.25 werth, und Blutfedern von \$9.00 bis \$13.00, selbst \$15.00. Indeg richtet sich das nach dem Markt und dem Vorrathe. Auch der Breis der Bogel ist verschieden. Jahren war es möglich, in den westlichen Diftriften fechs Monate alte Rüten zu \$1.25 zu faufen. 1871 fostete ein eben ausgekommenes Junge \$1.25, das nach wenigen Monaten schon einen Werth von \$2.00 bis \$3.00 hatte. In Hilton schätzte man einen Bogel, der eine Woche alt war, auf \$50,00 und einen werthvollen ausgewachsenen Reineswegs ist jedoch der Erfolg der Straußenzucht ein gar zu sicherer. So manchem Züchter ist der Profit ausgeblieben. manchen Farmen wüthet ein Wurm als ein verderbliches Ungeziefer. Kräben lauern den Giern auf und zerbrechen dieselben. Ueberhaupt ist ber Strauß mancherlei Zufällen ausgesetzt und ift ohne Frage leicht fterblich. Ein Züchter verlor von 85 urfprünglich in seiner Farm von 40 Acker vorhandenen Bögeln 27, und zwar 13 durch Rälte und Rässe, 3 durch Duphtheritis, 6 wurden durch Gingeborene getödtet. 3 durch Aweikampfe und 2 fielen in Löcher. Mögen indeß wilde Thiere, Kraben, Burmer und ichlechtes Better immer übel wirken, fo bleibt die Straußenzucht im Caplande dennoch eine höchst vortheilhafte und gewiß äußerst interessante Beschäftigung. -

Man denkt jett daran, die Straußenzucht auch in den Vereinigten Staaten einzuführen. Ein Strauß läßt sich jett für \$150 in New York kaufen. Der Boden und das Klima in Mittelteras werden als besonders geeignet für die Straußenzucht geschildert. Das Kameel, welches man in derselben Gegend einzeführt hat, hat sich freilich nicht genügend acclimatisitt.

Der Nandu ober amerikanische Strauß (Rhea; American Ostrich) bewohnt das Pampasgebiet oder die Staaten des Rio de la Plata. Sein Lebenslauf stimmt im Wesentlichen mit dem der afrikanischen Verwandten überein, nur ist er etwas kleiner und hat drei Zehen. Ich berichte in Folgendem nach Vrehm.

Der Nandu steht hinter seinen afrikanischen Berwandten an Beweglichkeit wenig zurück. Seine gewöhnliche Schrittweite beträgt 20 bis 24 Zoll; greift er aber aus, so macht er Sätze bis fünf Fuß.

Der von den Indianern gegebene Name ist ein Klangbild des weit hörbaren Ruses, welchen der Hahn zur Balzzeit ausstößt. Dieser Ruf dient als Lockung für das Weibchen oder als Herausforderung für den kühnen Nebenbuhler. Wenn die Paarungszeit vorüber ift, hört man von beiden Geschlechtern einen wie Pseisen klingenden, anschwellenden und abfallenden Laut, welcher die Samulung der



Der amerikanische Strauß; American Ostrich.

Gesellschaft zu bezwecken scheint. Junge Nandus piepen wie Trut= hühner.

Der Bogel ist, laut Böcking, ein feiner Beobachter und weiß sich nach den Umständen zu richten. Um die Wohnungen friedlicher

Ansiedler, welche ihm Ruhe lassen, wird er so vertraut, daß er sich unter die angebundenen Pferde und Milchfübe menat und Menschen und Hunden eben nur aus dem Wege geht. Er weidet da mitten unter den Heerden, unbekümmert und forglos; felbst ein halbes Sausthier. So fehr er den Reiter meidet, so wenig flieht er den Weißen, falls berselbe nicht von hunden begleitet wird; er geht höchstens ein paar bundert Schritt weit und blickt demfelben neugierig nach. Den Gaucho bingegen, welcher ihn jagt, flieht er ängstlich und wendet alle ihm zu Gebote stehende List an, um der Aufmerksamkeit feines Feindes gu Niemals fieht man ihn um die Ranchos eines Gingebornen und unter beffen Bieh nur in angemeffener Entfernung, häufiger bemerkt man ihn zwischen den Rudeln des schenen Steppenbiriches, und man kann bann beobachten, wie bald ein Strauß, bald ein Birfch sichernd den Rov emporbebt, und wie beide zusammen beim leisesten Unscheine von Gefahr nach ein und derselben Richtung bin entflieben. Eine Horde Indianer versett den Nandu in namenlose Angst. ihr flüchtet er, stundenlang eiligst laufend, theilt seine Bestürzung ande= ren Trupps mit, welche an der Flucht theilnehmen, und bringt felbst Pferde und Rinderheerden in Bewegung.

Während der Regenzeit äßt sich der Randu vorzugsweise von Klee und Kerbthieren; später sucht er jene schon erwähnten Stellen auf, welche das Bieh düngte; denn das hier wachsende Gras, welches vom Wilde oder von dem Heerdenvieh verschmäht wird, zieht er allem übrigen vor. Zu jeder Zeit und in jedem Alter frist der Vogel Kerbthiere der verschiedensten Art, nach Versicherung der Gauchos auch Schlangen und andere kleine Lurche, und behufs der Verdauung nimmt er, wie die Hühner, Steinchen zu sich. Er trinkt selten; wenn er aber an ein Wasser kommt, schöpft er mit dem Schnabel und läßt das Wasser durch Emporhalten des Kopfes in den Schlund hinabssließen, wie die Hühner es thun. Die Gefangenen trinken regelmäßig.

Das Nest ist stets eine flache Aushöhlung an einem der Neberschwennnung nicht ausgesetzten und auch übrigens trocknen Orte, welcher möglichst verborgen und seitlich von Disteln oder hohem Grase geschützt wird. Allermeist sind es die Löcher, welche die wilden Stiere machen, sie bieten dem Nandu ein Nest, in welchem die größte Arbeit bereits gethan ist. Findet er keine solche Mulde vor, so scharrt er nur an einer ihm zusagenden Stelle den Pflanzenüberzug weg, füttert dies selbe sehr nothdürftig am Boden und Rande mit einigen Grashalmen

aus und läßt sein Beibchen sieben bis dreiundzwanzig Gier bineinlegen. Die Gier felbst sind von febr verschiedenem Umfange, ba fie von Gänseeiergröße bis zum Durchmesser von fünf Roll nach der Längenare wechseln. Um das Nest berum, von seinem Rande an bis zum Abstande von fünfzig Schritten, findet man stets Kindlinge, welche frischer als die Resteier sind. Die Färbung des Gies ist ein mattes Gelblichweiß; die Zeichnung besteht aus kleinen grungelben Bunktchen, welche die großen Boren umgeben. Sowie aber das Ei der Sonne ausge= fett wird, verbleicht es rasch und sieht bereits nach acht Tagen schnee= weiß aus. Nachdem das Nest seine Gierzahl erhalten hat, beforat das Männchen das Brutgeschäft allein. Die Bennen entfernen sich sogar von demfelben, bleiben aber immer zusammen und innerhalb des früher vom Sahne behaupteten Gebietes. Letterer fitt mabrend der Racht und in den Morgenstunden, bis der Thau abgetrochnet ist, über den Giern, verläßt dann jedoch in unregelmäßigen Abständen, welche sich nach der Wärme richten, das Nest, um zu weiden.

Unter den Thieren hat der Nandu eigentlich keine Reinde. Es wird zwar hier und da ein Erwachsener die Beute des Ruguars und das Junge auch wohl von einem Fuchse oder Adler weggenommen; Diese Källe dürften jedoch selten sein, nicht einmal das Zerstören des Restes oft vorkommen. Das Reuer und der Mensch sind die gefähr= lichsten Keinde des Randu. Gerade jur Zeit, wenn die Bogel brüten. pflegen die Sirten bei frischem Winde die Steppe anzugunden, um das vorjährige trodine Stroh zu entfernen. Gin folder Steppenbrand scheucht alle Thiere in die feuchten Riederungen, zerstört sehr viele ichadliche, aber auch eine Masse von Restern der verschiedenen Erd: brüter. Der Steppenbewohner sammelt ohne Rucksicht alle Nandueier beren er habhaft werden fann. Ein foldes Ei wird fünfzehn Sühnereiern aleichgeschätzt und von den Gingebornen fehr gern geges= Man öffnet die Spite, gießt das Weiße, welches einen groben Geschmack besitt, ab, thut etwas Wett, Pfeffer und Salz ins Innere und focht ben Dotter bann in ber eignen Schale unter beständigem Umrühren. Um ein Gi im Baffer bart zu sieden, wie die Guropäer gewöhnlich thun, bedarf es vierzig Minuten Zeit. Uebrigens ift das Ei zu allen Rüchenzwecken bienlich. Das Wildpret ift grob wie Pferdefleisch, hat auch die Kärbung des letteren, wird aber doch von Indianern gegeffen, während die Guropaer nur die wohlichmedenden Jungen genießen. Die Federn dienen ju Staubwedeln, die besten und längsten aber zum Schmuck.

Die Jagd wird auf verschiedene Weise ausgeübt. Indianer und Gauchos versolgen den Nandu zu Pferde und erlegen ihn mit Wursstugeln oder hehen ihn durch Hunde, weniger der zu erlangenden Beute selbst wegen, als vielmehr, um die Schnelligkeit und Ausdauer ihrer herrlichen Pserde und die eigene Geschicklichkeit in Handhabung ihrer Wurstugeln zu ervroben.

In Südamerika sieht man allerorten Nandus, welche jung eingesfangen und zu halben Hausthieren wurden, frei umherlaufen. Sie geswöhnen sich so an die Dertlickeit, auf welcher sie groß wurden, daß sie gegen Abend stets zurücksehren. Mit dem zahlreichen Federvieh des Hoses lebten sie im friedlichsten Sinvernehmen; oft lagen sie auch mitten unter den Hunden, um sich zu sonnen, und ebenso ließen sie sich von einem zahmen Papagei geduldig das Gesieder krauen. Auch sie hatten die Sucht, glänzende Sachen zu verschleppen oder zu verschlucken; sie versteckten aber nie Etwas, sondern ließen Alles fallen, welches ihre Theilnahme nicht mehr besaß. In Südamerika legen die Gesangenen regelmäßig Sier; zum Nestbau kommt es hier aber nicht, weil man ihnen die Sier sofort nach dem Legen wegninunt, um sie zu benutzen.

Der Emu (Dromaeus Novae-Hollandiae; Emeu, New Holland Cassowary) bewohnt Neuholland. Er steht dem afrikanischen Strauß an Größe und Stärke wenig nach, erreicht aber nicht die Schnelligkeit desselben. Die Kolonisten heben ihn mit abgerichteten Hunden, die Eingeborenen verfolgen ihn laufend und werfen mit der Schleuber nach ihm. Das Fleisch der jungen Thiere gilt als wohlschmeckend. Die schönen dunkelgrünen, warzig gekörnelten Gier saßt man in Gold und Silber und benutt sie als Trinkgefäße, Basen und dergleichen.

Der Kafuar (Casuarius; Cassowary), der kleinste unter den Straußen, bewohnt den indischen Archivel. Der schwarze Bogel trägt auf der nackten Stirn einen gelblichen Knochenhelm; der ebenfalls nackte Hals glänzt lebhast blau und roth; der übrige Körper scheint mit einer Pferdemähne bedeckt, da die haarartigen Federn lose und fast sahnenlos herabhängen.

Die Sumpfvögel.

Grallatores; engl. Waders.

Ordnung der Sumpfvögel sondert sich ziemlich scharf von den übrigen Vögeln ab. Schon die ungewöhnliche Länge der hoch über die Ferse hinauf nackten Füße machen ihn als Watvogel bald kenntlich. Die

Zehen sind bei vielen an der Burzel mit kurzen Spannhäuten, bei einigen mit Schwimmlappen, bei anderen mit einer vollen Schwimmshaut versehen. Sie wohnen an den Usern der Gewässer und in Sümpfen, aus denen sie Bürmer, Insekten, Fische und Amphibien hervorwühlen und mit dem meist weitvorstehenden, dünnen und scharfen Schnabel erfassen. Sie sind ernst und melancholisch, wie der öde Teich und Sumpf, an dem sie leben. Ihre Bewegungen haben etwas Starrgemessens, Pedantisch = Feierliches. Zum Fluge erheben sie sich nur nach einem schwerfälligen Anlauf.

Wir unterscheiden die solgenden Familien: Die Kraniche (Gruidae; Crane Family) die Reiher (Ardeidae; Heron Family), die Jbisse (Tantalidae; Ibis Family), die Regenspfeiser (Charadridae; Plover Family), die Steinwälzer (Haematopodidae; Turnstone Family), die Säbler (Recurvirostridae; Avoset Family), die Schnepsenvögel (Scolopacidae; Snipe Family), die Rallen (Rallidae; Rail Family).

Die Kraniche (Gruidae; Crane Family). Die Kraniche sind große Bögel mit stellenweise kahlem Kopfe. Die sehr langen

Füße tragen drei starke Vorderzehen mit kurzer Spannhaut und eine kleine hochgestellte Hinterzehe. Nordamerika beherbergt zwei Arten.

Der weiße Kranich (Grus americanus; White ober Whooping Crane) bewohnt das gemäßigte Nordamerika und ist in den südlichen und Golfstaaten häusig. Der stattliche Logel wird 50 Zoll lang, die Flügel messen Jandschwingen. Der nackte Kopf ist purseit reinweiß mit schwarzen Handschwingen. Der nackte Kopf ist purseit

purfarben. Das Jugendkleid ist grau.

Stattlich erscheint der Kranich, wenn er hoch aufgerichtet und gra= vitätisch über den sumpfigen Boden dahinschreitet oder gelegentlich nach einem Anlauf aufcheinend schwerfällig auffliegt, dicht über ben Boden weaschieft, und sich dann wieder niederläßt. Sein langer, fräftiger Schnabel dringt durch den Schlamm bis an die Burgel der Baffer= pflanzen, wo er allerlei Wassergethier aufnimmt. Wenn er so den Schnabel tief im Schlamm vergraben bat, gelingt es dem Jäger am leichtesten, sich an den sonst so scheuen Bogel heranzuschleichen. verwundete Bogel ist ein nicht zu verachtender Gegner, dessen scharfer Schnabel schwere Wunden verursachen kann. — Seine riefigen, schön geordneten Banderzüge find bekannt. In gegabelter Linie, im icharfen Reil den Luftstrom theilend, schwimmen sie durch das Blau des Sim= mels. Bis au 5000 Fuß erheben sich die Kraniche, die "fern hin nach bes Südens Barme im traulichen Geschwader zieh'n". Dft find sie kaum sichtbar, wenn auch ihr Ruf noch schmetternd herabklingt. ein Rug raftet, wird eiligst ein Bosten aufgestellt, der bei irgend einem Scheine der Gefahr fein warnendes Geschrei erhebt. Die Kabel fagt, daß dieser Hüter, um nicht in Schlaf zu verfallen, einen Stein in ben Beben des aufgehobenen Fußes halte, der niederfallend den ermüdeten Bogel sogleich wieder ermuntere. Alexander der Große, erzählt Ammianus Marcellinus, hätte dies nachgeahmt, wenn er wachbleiben wollte, indem er eine filberne Kugel in die Hand nahm, die, wenn sie ihm entfiel, auf ein Rupfergefäß schlug.—Die Japanesen muffen den Kranich sonderlich ehren, da sie mit seinem Bilde die Bande ihrer Tempel und Häuser, wie auch ihre Eß= und Trinkge= schirre verzieren. Die Griechen zollten dem Kranich gleichfalls Vereh= rung, während die nüchternen Römer ihn verspeisten.

Der Kranich läßt sich zähnnen. Masius erzählt von einem, ber auf einem Edelhof lebte und über sämmtliche Thiere desfelben eine anerkannte Hegemonie ausübte, allen Streit schlichtete, nach Umstänsben bestrafte, die Heerden begleitete und sich vor die angespannten

Pferde stellte, bis Diener hinzukamen. Eine besondere Uchtung empfand er für einen Ochsen, den er deshalb im Stall und in der Weide besuchte, mit dem er fraß und schlief, dem er die Fliegen wehrte und mit Tänzen und allerlei wundersamen Gebärden hosirte. Bettler wies er oft aus dem Hose; kam dagegen der Schornsteinfeger, so war das Fürchten an ihm, und er entstoh.

Ihr Nest errichten die Kraniche auf Erhöhungen, die aus dem Teich hervorragen, zwischen langem Sumpfgras. Sie legen zwei blaßblaue, braungesprenkelte Sier.

Der braune Kranich (Grus canadensis; Brown ober Sandhill Crane) erreicht nicht ganz die Größe des vorigen. Er trägt ein blaugraues, wie weiß werdendes Gesieder und einen kahlen Kopf. Das Jugendkleid ist rostbräunlich. Er bewohnt das gemäßigte Nordsamerika, ist selten im Often, aber sehr häusig im Süden und Westen.

Wilson und auch noch Audubon hielten den braumen Kranich, weil sie ihn unter den anderen sehen, für den jungen weißen Kranich; er ist aber eine besondere Art. Man sieht den braunen Kranich häusig auf den südlichen Plantagen, sleißig nach süßen Karstoffeln und anderen Früchten grabend.

Die Reiher (Ardeidae; Heron Family). Die Reiher gehören zu den schlankesten Bögelgestalten. Ihr Schnabel ift hart, lang, beweglich, scharf zugespitt. "Am Ufer der Meere und Strome." schreibt Mafins, "an Seen, Teichen und Mooren, überall wo bas Element, auf das er angewiesen, Beute verspricht, findet er sich ein. In irgend einer einsamen Bucht ift seine Stelle. Blode und Schilf ragen aus dem feichten Baffer, schnelle Möven schießen darüber bin, buntichillernde Enten und muntere Steinwälzer treiben ihr Befen; er aber fteht allein, stumm und ftill in den stillen, stummen Spiegel schauend. ein Symbol der Dede. In der That, wer ihn fo gesehen, den großen Bogel, den Hals tief eingezogen und unbeweglich auf einem Fuße stehend, der mochte wohl einen jener sonderbaren Monolithen zu erblicken meinen oder alauben, die Geftalt fei im Schlafe erftarrt. Aber man trete näher. Man beachte das gelbe Kapenauge, das einzige Beweg= liche an dem unbeweglichen Steinbilde, diefes liftig funkelnde Muge. das Alles wahrnimmt, gleichviel ob nah, ob fern, und man erkennt fogleich: die Figur ist nichts weniger als ein beschaulicher Träumer. Es ist ein lauernder Jäger, ein schweigsamer Fischer, der mit gaber Geduld die friechende und schwimmende Brut zu seinen Füßen berückt. Bas sein Auge erspäht, das faßt auch der harpunengleich bervor=

schnellende Schnabel. Ift die Jagd doch einmal ungunftig, ober beeft etwa die weichende Flut ein reichlicheres müheloses Mahl auf, dann wandert er wohl mit langen, bedachten Schritten zwischen den Tümpeln und Klippen nach Kischen, Krebsen u. dal. umber. Aber beim ersten ungewohnten Laut, beim ersten verdächtigen Anblick richtet er sich auf. Er ftont fein bartes Gefreisch aus, schlägt mit schwerfälligem Flügel die Luft, bis er zur Söhe gelangt, leicht und langsam-stolzen Schwunges der Ferne guftrebt. Der Fischreiber führt kein nächtliches Leben, wie andere seines Geschlechts. Er ist vielmehr ein echter Taavoael und sucht Abends den Gipfel eines Baumes oder Felseis, um dort zu Dort baut er auch sein Nest, ein mit Gras nothdürftig ausge= fülltes Reifiglager. Bo die Ginfamkeit weitgebehnter Sumpfe und Marschen ihn vor Berfolaung schützen, siedelt er sich gesellig an, oft 20 bis 100 Rester beijannnen. Diese "Reiherstände", welche jest zur Seltenheit geworden sind, heate das Mittelalter mit eifriger Borliebe. Denn ihm war der Reiher der fendale Bogel, das königliche Wild, das mir mit dem königlichen Falken gejagt wurde. Noch jett wird in Sindostan die "Beize" mit Leidenschaft betrieben, und allerdings mag faum irgend eine Bete dem Schaufpiel der Lüfte gleichkommen, welches Die Reiherjaad in hundert Wechselgestalten bietet: fei es, daß der verfolgte Bogel in gewaltiger Linie hinstreicht, die Feinde weit binter sich laffend, sei es, daß er, ein glänzender Pfeil, himmelan steigt, hoch über jene hinweg, oder daß er endlich den verzweifelten Rampf gegen die Uebermacht versucht. Die Gewandtheit, die Kraft, welche er in folden Angenblicken aufbietet, find bewunderungswürdig. Oft fieht man ihn gleich einem Windmühlenrade in der Luft sich dreben und mit der Bucht seiner Schläge die andrängenden Feinde zuruchschen. Dann steben wohl, wie von unsichtbaren Banden gehalten, die Bogel minutenlang still, mitten unter ihnen der Reiher, die Flügel ausgebreitet wie Schwerter. Nach furzer Rast neues Emporsteigen, neues Andrin= gen, immer höher, bis in's unermegliche Blau. Rein Auge ware scharf genug ihre Spur zu verfolgen. Aber den tapferen Rampfer errettet weder Lift noch Muth. Ueber, neben, unter ihm schweben die Falken, und während er den schlanken Hals auf den Rücken legt und den Schnabel wie einen Spieß emportehrt, jeden Stoß nach oben abzuwehren, baden die mörderischen Känge von unten in den Leib, und im wilden Knäuel stürzen endlich Sieger und Bestegter zu Boben. doch galt der Reiher im Mittelalter als feig; er fürchte seinen eigenen Schatten, hieß es." -

Der große blaue Fischreiher (Ardea herodias; Great Blue Heron, Blue Crane) ist ein stattlicher Vogel von etwa 4 Fuß Länge. Der starke spisige Schnabel mißt 5½ Zoll. Das Weibchen



Der große blaue Fischreiher; Great Blue Heron.

ist bedeutend kleiner. Das Obergesieder ist graublau, der Kops ist schwarz mit weißem Stirnsleck; die Unterseite ist schwarz mit weißen Streisen. Er bewohnt das ganze gemäßigte Nordamerika und ist überall da häusig, wo Sumpswasser ihm passende Nahrung bietet.

Das sumpfreiche nördliche Indiana beherbergt sie in großer Anzahl. Man sindet hier noch "Reiherstände" in fast unzugänglichen Sümpfen. Das Exemplar, welches ich besitze, zeigt eine Sigenthümlichkeit, welche man schon häusig beobachtet hat; es ist nämlich das eine Bein kräftiger als das andere; man nimmt an, daß dieser Umstand sich durch die Gewohnheit der Reiher erklärt, stundenlang auf einem Bein zu stehen, wodurch gerade dieses erstarkt.

Schen und grawöhnisch wie der Bogel ist, befindet er sich immer auf der Wacht. Gesicht und Ohr sind scharf, und läßt er sich denn nur unter den gunftigften Umftänden beschleichen.—Ihr unerfättlicher Appe= tit macht fie ungefellig, und nur zur Baarungszeit fieht man fie bei Die Männchen geben wie Duellanten wüthend mit dem einander. Schnabel aufeinander los, bis sich die Baare gefunden und dem Nift= plate zugewendet haben. Das Rest steht auf einem Baum, oft fehr niedria, auweilen aber auch fehr hoch. Es ist ein großer und flacher, aus trodinen Zweigen zusammengesetter Bau. Das Gelege bestebt aus drei blaß blauweißen ungefleckten Giern. Männchen und Beibchen brüten abwechselnd; die junge Brut wird überreichlich mit Fischen und anderen Basserthieren versorat. Benn sie das Nest verlassen haben und also der Fürsorge der Alten entrückt sind, mussen sie wohl oder übel selbst auf den Fischfang ausgehen, was anfänglich mit nur geringem Erfolge zu geschehen pflegt, denn die Jungen magern nun ersichtlich ab. Später aber werden fie Fischer par excellence. Sie ftellen aber auch den Froschen, Gibechsen, Schlangen, den fleinen Boaeln und den Mäusen emfig nach. Die spite Schnabellanze trifft das Ovfer mit tödtlicher Sicherheit.

Der verwundete Fischreiher richtet sich zur Vertheidigung auf und ist um so mehr zu fürchten, als er seine kräftigen Schnabelhiebe nach den Augen richtet. Aehnlich dem weißköpfigen Abler jagt auch unser Fischreiher dem Flußadler zuweilen seine Beute ab.

Der große Schneereiher (Ardea egretta; Great White Egret, White Heron) wird 40 Zoll lang. Das Gesieder dieses Prachtvogels ist glänzend weiß; Schnabel, Augen und Wangenhäute sind gelb. Er bewohnt die Südstaaten und Californien; im Sommer erreicht er die Mittelstaaten. Im August erreicht er das nördliche Indiana, zeigt sich ziemlich häusig und kehrt nach wenigen Wochen nach dem Süden zurück.

Wiesenregenpfeifer (Kildeer).
 Goldregenpfeifer (Golden Plover).
 Grünschenkel (Yellow-legs).



Der kleine Schneereiher (Ardea candidissima; Little White Egret, Snowy Heron) wird nur 24 Zoll lang, gleicht aber sonst ganz dem vorigen, dessen Verbreitungskreiß er auch theilt.

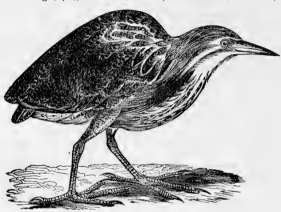
Der grüne Fisch reiher (Ardea virescens; Green Heron, Fly-up-the Creek, siehe Tasel XII, 1) ist ein häusiger Bogel in allen Staaten und Territorien. Er wird nur 18 Joll lang. Die Oberseite ist glänzend dunkelgrün, die Unterseite braun. Im Winter sinden wir ihn in unseren Südstaaten.

Stehende oder doch langsam fließende Gewässer sind der Liebelingsaufenthalt unserer grünen Reiher. Sie sind nicht scheu und zeizgen sich darum auch in der Nähe unserer Wohnungen. Ihr kunstlosaus Neisern zusammengefügtes flaches Nest steht auf Strauchwerk und Bäumen. Das Gelege besteht aus 3 oder 4 seegrünen Giern. Die Jungen bleiben im Nest, bis sie slügge sind.

Der Nachtreiher (Nyctiardea naevia; Night Heron, Quabird, Squawk) wird 25 Zoll lang. Die Oberkopfseite und die Mitte des Rückens sind dunkelstahlgrün, Flügel und Schwanz sind aschblau, Stirn und Nackensedern und die Untertheile sind weiß. Der Hinterfopf trägt lange Nackensedern. Das Beibchen ist gran und ohne Holle. Er bewohnt die Vereinigten Staaten und sucht im Winter den Süden auf.

Er liebt wie seine Sippe Sumpfland und brütet auf niedrigen Büschen, aber auch auf hohen Bäumen. Die Jungen halten sich noch einige Wochen im Nest auf und machen nur gelegentliche Turnübungen am Baumstamm und an den Aesten. Da diese Bögel in Gesellschaft brüten, so verursacht ihr Mist und die faulenden Reste der Fische und anderer Wasserthiere einen unerträglichen Gestank. Krähen, Habichte und Geier verfolgen übrigens die junge Brut bei Tag, die Wasschöften bei Nacht. Das Fleisch der jungen Bögel ist gut und saftig, hat aber einen schwachen Beigeschmack nach Fisch. — Ihre Wanderzüge nehmen sie nur Nachts vor. Dabei lassen sie heisere Laute hören, die wie "Kwah" klingen. Man sieht sie nicht wie die anderen Reiher still nach Nahrung auslugen, sondern sie sind lebendige, bewegliche Thiere.

Die Rohrdommel (Botaurus mugitans; Bittern, Stake-Driver, Indian Hen, Bog-bull) bewohnt ganz Nordamerika und ist ein häufiger Vogel. Sie wird 23 bis 28 Joll lang. Das Gesieder ist bräunlichgelb mit dunkelbraunen und braunrothen Schichten. Sumpfige Gegenden und dichte Rohrstrecken sind der Aufenthalt der Rohrdommel. Sie ist ein rechter Sonderling. Der Leib vorn etwas aufgerichtet, den langen Hals eingezogen oder auch kerzengrad, wie ein Grenadier, den Schnabel nach oben gestreckt, kann sie stundenlang auf einem Beine stehen. Sie sieht dann eher einem alten zugespitzten Pfahl oder einem abgestorbenen Schilsbüschel als einem Vogel ähnlich. Geht sie, so stellt sie langsam und bedächtig Fuß vor Fuß. Angefaßt oder angeschossen bläst sie wüthend das Gesieder auf und sträubt die Hin-



Die Rohrdommel: Bittern.

terhauptsfedern. In die Enge gestrieben, richtet sie ihre Schnabels hiebe mit großem Geschick auch geseen den Menschen.

Während der Paarungszeit läßt das Männchen ein Gebrüll hören, das eher einem reißensden Thiere als einem Kogel zuzustrauen wäre. Wie

bieser Laut erzeugt wird, hat zuerst ber vor etwa 25 Jahren gestorbene, anhaltinische Förster Naumann, einer ber größten Bogelskundigen, und nach ihm der polnische Graf Wodzick in Krakau, ein großer Bogelfreund, der sich Nachts nahe an ein Rohrdommelpaar heranschlich, aus eigener Anschauung sestgestellt. Das Geschrei ist ein Balzruf, den das Männchen vor dem Beibchen macht und wird hervorgebracht, indem der Bogel den Kehlsack mit Basser füllt, dasselbe rückwärts sließen läßt, nun den Schnabel tief in's Basser hält und losbrüllt. Das Geplätscher, als schlage Jemand mit einem Rohrstengel auf das Wasser, bringt das Männchen mit dem Schnabel hervor.

Die Zwergrohrdommel (Ardetta exilis; Least Bittern) wird nur 14 Zoll lang. Das Gefieder der Oberseite ist schwarzgrünslich schillernd, auf der Unterseite bräunlichgelb. Nacken und Schultern sind kastanienbraum. Sin nicht sehr häusiger Bogel unserer Staaten.

Die Zbisse (Tantalidae; Ibis Family). Die Jbisse sind storch= ähnliche Bögel mit kleinem Körper, mehr oder minder nacktem Kopfe, sehr kurzem Schwanz und großen gerundeten Flügeln.

Der Walbis (Tantalus loculator; Wood Ibis) bewohnt unsere Sübstaaten. Er wird etwa 4 Juß lang. Die Grundsarbe des Gesieders ist weiß, doch sind die Handschwingen und der Schwanz schwarz. Die Waldibisse nähren sich ausschließlich von Fischen, die sie auf eine originelle Weise fangen. Sie suchen ein seichtes, sumpfiges und fischreiches Wasser auf und laufen und treten in diesem herum, bis das Wasser durch den aufgerüttelten Schmutz so trüb wird, daß die

Riiche. Sidechien und Froiche an die Oberfläche, und dadurch aus bem Regen in die Traufe fommen; denn hier erreicht sie der fcharfe Schnabel der Ibiffe, die sich vollfressen und dann dem nächsten Ufer zueilen, um hier in dicht gedrängten Reihen, die Bruft der Sonne augekehrt. dem Geschäft der Berdanung obzuliegen. Sie forgen bann auch-was manchen Menschen aleichfalls anzurathen wäre für die der Berdanung dienliche Bewegung; denn sie fliegen hoch auf, ziehen weite Kreise. und schießen auf und ab durch



Der Waldibis; Wood Ibis.

die Luft, bis erneuter Appetit sie wieder zu einem Teich oder Sumpf hinabtreibt. —

Der Scharlachie lebhaft scharlachrothes Gesieder; der weiße Ibis) trägt ein prächtig lebhaft scharlachrothes Gesieder; der weiße Ibis (Ibis alba; White Ibis, White Curlew) ist schnecig weiß. Der erste bewohnt Mittelamerika und den Nordrand von Südamerika. Der andere erreicht auch unsere Südstaaten. Auf eine ganz sonderbare Weise weiße Ibis seine Nahrung zu verschaffen. Der Landkrebs gräbt bekanntlich Erdlöcher, die bei trockenem Boden oft 3 bis 4 Fuß tief sind. Um nun den Krebs aus dieser Behausung auf die Obersläche zu locken, läßt der Ibis einen kleinen Erdkloß in das Loch fallen. Der davon getroffene Krebs such das lästige Stück wiesder nach oben zu schassen. In dem Augenblick aber, da er mit seiner Last an der Dessung erscheint, hat ihn auch der vorsichtig einen Schritt zurückgetretene Ibis mit dem Schnabel ersaßt.

Der Glanzibis (Ibis ordii; Glossy Ibis) bewohnt die Bereinigten Staaten. Er ist selten, schön kaskanienbraun und purpurglänzend.

Der heilige Ibis (Threskiornis religiosa; Ibis of Egypt) Aegyptens wurde von den alten Aegyptern heilig gehalten. Wie des Menschen Leichnam wurde der des Vogels einbalsamirt und einer Phramide anvertraut, wo man noch heute Tausende von Ibismumien findet. —

Der Storch (Ciconia alba; White Stork) bewohnt zwar Amerika nicht, ist aber dennoch vollberechtigt zu einem Plaze in diesem Buche. Er ist ein langbeiniger, 3½ Fuß langer Gesell, vielgenannt im Bolksliede und in der Fabel. Er bewohnt Europa, gilt als ein Hausfreund, dessen Ankunft der Landmann mit Freuden begrüßt. Man ladet ihn durch ein Wagenrad, welches man auf dem Dache beseiftigt, zum Nisten ein, und der einmal begründete Horst wird alle Jahre wieder von ihm benutt. Brehm schreibt:

"Wenn man besonderes Glück hat, kann man die Ankunft des geliebten Dachgastes beobachten und sehen, daß sich das Paar, welches
im vorigen Jahre im Gehöft nistete, plöglich aus ungemessener Höhe in
Schraubenlinien herabläßt auf den Dachsirst und nun vom ersten
Augenblick an so heimisch thut, als wäre es nie verreist gewesen.
Sosort nach der Ankunst beginnt das gewöhnliche Treiben. Er sliegt
vom Neste, welches wirklich zu seinem Hause wird, weg, auf Feld und
Wiesen, nach Sümpfen und Morästen hinaus, um seiner Jagd obzuliegen, kehrt in den Mittagsstunden gewöhnlich wieder zurück, macht
Nachmittags einen zweiten Ausstug, kommt vor Sonnenuntergang nach
Hause, klappert und schiekt sich schlesslich zum Schlasen an. So treibt
er es ein und alle Tage, dis die Fortpslanzungszeit herankommt und
nunnehr die Sorge um die Brut eine gewisse Abweichung von der
gewohnten Lebensweise nöthig macht.

Mitte oder Ende Aprils legt die Störchin das erste Ei, und wenn sie zu den älteren gehört, im Berlauf von wenigen Tagen die drei oder vier anderen hinterher. Ihre Gestalt ist eine rein eisörmige, die Schale sein, glatt, die Farbe weiß, zuweilen etwas ins Grünliche oder Gelbsliche spielend. Nur die Störchin brütet, aber höchst eisrig, achtundzwanzig und einunddreißig Tage lang, wird währenddem vom Storche gesüttert, bewacht und geschützt und geht deshalb selten vom Neste. Sind die Jungen ausgeschlüpst, so verdoppelt sich die Sorge der

Eltern um die Brut, und niemals entfernen fich beide ju gleicher Reit von den Jungen. Anfänglich erhalten dieje hauptfächlich Gewürm ber verschiedensten Art und Kerbthiere, Regenwürmer, Egel, Larven, Rafer, Beuschrecken und bergleichen, später fraftigere Roft. Sie werden von den Eltern im eigentlichen Sinne des Wortes geazt, auch getränft, da diese ihnen das nöthige Baffer ebenfalls im Rehlface zuschleppen; später jedoch begnügen sich die Alten damit, den Jungen die Nahrung vorzuwürgen. Das Kamilienleben gewährt jederzeit ein unterhaltendes, nicht immer aber auch ein angenehmes Schaufpiel. Unfangs geht die Sache; fpater aber verurfacht die Storchfamilie Unannehmlichkeiten mancherlei Art. Nicht blos das Dach wird ab= scheulich beschmuzt, sondern auch eine Masse von Nahrungsstoffen herabgeschleudert, so daß sie unten verfault und Gestank verbreitet. Gar nicht felten geschieht es auch jum Entjeten ber hausfrau, daß der alte Storch mit einigen frifch gefangenen, noch halb lebenden Blindschleichen, Nattern und anderem Cfel oder Furcht einflößenden Ungeziefer ankommt und feine Jungen damit agen will, einige von den Schlangen aber verliert und diese nun über das Dach in den Hof herabrollen läßt. Doch ift das Bergnügen an der Familie größer als aller Merger, ben fie verurfacht. Die Jungen fiten in den erften Tagen ihres Lebens auf den Ferfen, stellen fich fpater im Nefte auf, werden auch von erfahrenen Eltern gegen das Herabfallen, durch Anbringung neuer Stabe und Reifer noch besonders geschütt, lernen bald die Gegend kennen und beweisen, daß ihr Auge von Anfang an vortrefflich ist; denn sie erspähen den mit Futter beladenen Alten, welcher herbei= kommt, schon aus großer Ferne und begrüßen ihn zuerst durch Geber-ben, später durch Schnabelgeklapper, so ungeschickt dasselbe anfänglich auch sein mag. Ihr Bachsthum währt mindestens zwei volle Monate. Gegen das Ende diefer Zeit bin beginnen fie ihre Schwingen gu proben, ftellen sich auf den Restrand, schlagen mit den Flügeln und unternehmen endlich das Bagftud, vom Refte aus bis auf den First des Daches gu fliegen. Den Alten gewährt folche Unternehmungslust der Kinder die größte Freude; sie beginnen nun flugs die nothwendige Lehre, machen ihnen alle Bewegungen des Fluges vor und locken sie endlich auch vom Refte weg; die Jungen feben, daß die Runft ihrer Eltern auch ihnen gludt, lernen schon nach den ersten Ausslügen auf ihre Fittige vertrauen und unternehmen nun tagtäglich mit den Alten einen Spazierflug über das Dorf hinaus, kehren aber anfänglich noch jeden Abend zum Neste zurück, um hier die Nacht zu verbringen. Doch verliert sich diese Anhänglichkeit an die Wiege immer mehr, denn die Zeit naht nun

heran, in welcher Alt und Jung zur Wanderung aufbricht.

Zu diesem Ende versammeln sich alle Storchsamilien einer Gegend auf bestimmten Plätzen, gewöhnlich weichen, sumpsigen Wiesen; die Anzahl der Zusammenkommenden mehrt sich von Tag zu Tag; die Versammlungen währen immer länger. Um Jakobi, also Ende Juli, wird Musterung gehalten; dabei soll es vorgekommen sein, daß die zur Reise Unfähigen von den anderen getödtet wurden. Nach diesem sogenamnten Storchgericht bricht endlich das ganze Heise auf, hebt sich, nachdem es vorher noch lebhaft geklappert, in die Höhe, kreist noch einige Zeit lang über der geliebten Heimath und zieht nun in südwestlicher Nichtung rasch seines Weges dahin, wahrscheinlich unterwegs noch andere ausnehmend, und sich so mehr und mehr verstärkend."

Die **Regenfeiser** (Charadridae; Plover Family): Die Regen pfeifer verdanken ihren populären Namen dem Umstande, daß sie bei gewitterschwerer Luft und bei eintretendem Regen ihre pfeisende Stimme oft hören lassen und eine größere Unruhe verrathen als sonst. Es sind etwas dickföpsige, kurzhalsige, nicht sehr hochbeinige Bögel mit mäßig langem Schnabel und ziemlich großen, schmalen und spißen Flügeln. Die Geschlechter sind ähnlich gesärbt, doch zeigt sich bei ihnen ein bedeutender Unterschied im Sommers und Winterkleid. Sie bewohnen die User der Gewässer, Sümpfe und Moore und wandern im Herbst nach wärmeren Gegenden. Es sind unruhige, bewegliche Bögel, hurtige Läufer, leichte und schnelle Flieger.

Wir nennen zuerst den über den Norden von Amerika, Asien und Europa verbreiteten bekannten Goldregenpfeifer (Charadrius virginicus; Golden Plover, Frost Bird, siehe Tasel XIII, 2). Das Frühjahrskleid dieses 11 Zoll langen, schönen Vogels ist oben schwarz

mit goldgelben Flecken, unten schwarz mit braunem Schimmer.

Der Goldregenpfeifer ist ein gewandter Läufer. Wenn er sich beobachtet sieht, läuft er eine Strecke weit fort, hält dann plötlich inne, nickt ein= oder zweimal und hockt sich dann nieder. Seine Nahrung besteht in Insetten und Würmern, nebenbei auch in Beeren. Er nistet auf ganz trockenem Boden in einer kleinen Vertiesung, worin man vier blaß olivengelbe, violettgrau gesteckte Sier findet.

Der Kibitregenpfeifer (Squatarola helvetica; Blackbellied Plover, Beetle-headed Plover, Whistling Field Plover, Bull-head, Ox-eye) ist über die ganze Erde verbreitet. Er wird 11 bis 12 Zoll lang. Das Kennzeichen dieser Art sind die unter der Achsel kohlschwarzen unteren Flügelbeden. Das Berbstkleid ist oben matt braunschwarz, blaß röthlichgrüngelb gefleckt, das Unterkieid ist Das Frühlingstleid ist weitaus schöner. Der Oberkopf ist weiß, der übrige Oberkörper schwarz und weißgefleckt; die Unterseite ist

tief schwarz. Das Jugendkleid gleicht dem Berbstkleid.

Anfangs April zeigt sich dieser schöne Bogel in kleinen Schwärmen an unserer Sudfufte. Tags über suchen fie am Strande geschäftig nach Nahrung. Nachts ziehen sie weiter nördlich, wo sie während des Sommers brüten. Das Reft ift aus durren Blättern zusammenge= ftoppelt und enthält 4 Gier mit gelblichgrauer Grundfarbe und licht= braunen Flecken und Zügen. Nur während der Brutzeit kann man sich bem fonst so scheuen und angstlichen Bogel nabern. Die Seekuste ift ihr bevorzugter Aufenthalt.

Der Biesenregenpfeifer (Aegialitis vociferus; Killdeer Plover, siehe Tafel XIII, 1) wird 9 bis 10 3oll lang. Die Oberseite ist orangebraun, die Unterseite lichter. Breite schwarze Streisen laufen über die Brust. Er ist, sonderlich auf den Prairien unserer Weststaaten, ein häufiger Gast. Seinen englischen Namen verdankt er seinem Ruf, der wie "Killdee, killdee, dee, dee, dee" flingt. Sein geschwinder Lauf ist in manchen Gegenden sprichwörtlich ge= worden (to run like a Killdee). Nehrling schreibt mir über ibn:

"Der Wiesenregenpfeifer kommt in Wisconsin und Illinois sehr häufig vor. Er ift daher ein fehr bekannter Logel. Es ift kaum ein Blat zu finden, wo man ihn nicht antrifft. Die Wiese sowohl wie das Feld, Berg und Thal, sumpfige und trockene Gegenden, fie alle find ihm recht und scheinen ihm das zum Lebensunterhalt Nöthige zu bieten. Gedoch zieht er sumpfige, wasserreiche Gegenden allen anderen vor. Im Balde scheint er nicht vorzufommen. Um häufigsten beobachtet man ihn in Liehweiden, wo er beständig sehr schnell umber läuft. Schnecken, allerlei Bürmer, Grashüpfer und andere Infekten und auch wohl kleine Frosche bilden vornehmlich seine Nahrung. Durch sein eigenthümliches, lautes, nichts weniger als angenehmes Geschrei macht er sich da, wo er vorkommt, bald bemerkbar. Diese auffallenden Laute könnte man etwa mit den Silben "Ditüht, ditüht" wiedergeben. Wenn sich mehrere Bärchen dieser Regenpfeifer dicht nebeneinander angesiedelt haben, was oft vorkommt, so wirkt das von den rastlos herumlaufenden und herumfliegenden Rögeln hervorgebrachte Geschrei wirklich betäubend. Die Brutzeit fällt in den Monat Juni. Das

Nest wird fehr verstedt auf bem Boden gebaut. Bur Unlage besfelben bevorzugt er Wiesen und Viehweiden, in benen es dicht nebeneinander Tausende kleiner Erderhöhungen giebt. Un folchen Orten ift es bann kaum möglich, anders als durch Zufall ein Nest dieses Bogels au finden. Un der Seite einer folden Erderhöhung fratt er eine Bertiefung in den Boden, belegt diese gar nicht oder doch nur kunftlos mit einigen Halmen und legt in dieselbe seine 4, wohl auch 5 Gier, welche auf gelblichbraunem Grunde mit einer Menge kleiner und großer dun= felbrauner bis schwarzer unregelmäßiger Fleden gekennzeichnet sind. Die Gier find etwa fo groß wie Taubeneier, laufen aber fehr fpis gu. Ist es schon sehr schwer ein so versteckt angelegtes Rest zu finden, so wird das Suchen eines solchen durch die Lift und Schlauheit diefes Boaels fast zur Ummöglichkeit. Stets wachsam, giebt einer des Baares. fobald man fich dem Brutreviere nähert, fein Warnungszeichen. Richt nur die Regenvfeifer, fondern überhaupt alle in demfelben Reviere brütenden Boael fennen biefen Warnungsruf genau und verlaffen fofort ihre Rester. Mit unaufhörlichem Geschrei umschweben und verfolgen die Regenpfeifer den Beobachter oft auf weite Streden. Haben sie ihn weit genug von ihrem Neste gelockt, so febren sie nach und nach wieder zu diesem zurud. Ebenso schlau wissen sie den Säger zu hintergeben, da sie sich fast immer außer Schuftweite halten. Flug des Wiesenregenpfeifers zeichnet sich durch Leichtigkeit, Anmuth und Schnelligkeit aus. Die Flügel find lang und fpit und befähigen ihn daher auch, gewandt und ausdauernd zu fliegen. Er ift ein Wandervogel, der uns im Herbst verläßt und etwa Anfangs April wieder= febrt."

Der Ningregenpfeiser (Aegialitis semipalmatus; Ring Plover, Semipalmated Plover, ist oben olivenaschgrau, unten weiß gefärbt, mit breiten schwarzen Bruststreisen. Er ist sonderlich durch halbe Schwimmhaut gekennzeichnet. Er bewohnt Nordamerika.

Der Singregenpfeifer (Aegialites melodus; Piping Plover, Ringneck) ist oben blaß aschbraun, unten weiß. Die schwarzen Bruststreisen sind undeutlich. Er erreicht eine Länge von $6\frac{2}{3}$ Boll.

Die Steinwälzer (Haematopodidae; Turnstone Family). Die Glieder dieser Familie ähneln in ihrer Leibesgestalt den Regenspfeisern, allein ihre Augen sind viel kleiner, der Schnabel ist von den Seiten her zusammengedrückt und ist ihnen vornehmlich ein Werkzeug, um kleine Steine damit umzuwälzen.

Wir zählen hierzu den Steinwälzer oder Dolmetscher (Strepsilas interpres; Turnstone, Brant Bird, Calico-back), einen etwa 9 Zoll langen Bogel, der über alle Theile der Erde verbreitet ist, sich aber vorzugsweise und in großer Anzahl am Meere aufhält. Sein Gesieder ist sehr veränderlich mit dem Alter und der Jahreszeit. Die Oberseite ist aus Schwarz, Weiß, Braun und Rostroth gemischt, die Untertheile sind weißlich.

Wer jemals auf irgend einer sandigen Seeküste war, muß diesen Bogel bemerkt und die Geschicklichkeit bewunzbert haben, mit der dieser Vogel Austernschaalen, Erdklümpchen und Steine umzwälzt, um die darunter verborgenen Leckerdissen, Seegewürm, Sarnelen, Insekten aller Art auszunehmen.—Sie nisten in der Nähe des Wassers in einer kleinen Vertiesung, worin man 3 bis 4 meergrüne, dunkelolivenbraun gesteckte



Der Steinwälzer; Turnstone.

meergrüne, dunkelolivenbraun gefleckte und gestrichelte Gier findet. Ihr Fleisch gilt als eine Delikatesse.

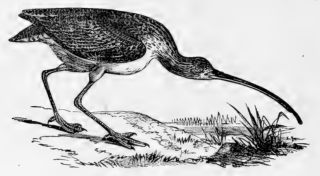
Der Austern fisch er (Haematopus palliatus; Oystercatcher) unserer atlantischen Küste wird $17\frac{1}{2}$ Joll lang. Die Obersseite ist hell aschbraun, die Unterseite und ein Flügelstreisen ist weiß. Austern und andere Muscheln, welche die Brandung und die Fluth auf das trockene User geworsen haben, deren Schaale nach dem Tode des Thieres austlappt, werden von ihm gefressen. Sin Austern fisch er ist er also nicht, auch vermag er eine noch lebendige Auster mit dem Schnabel nicht zu öffnen.

Die Säbler (Recurvirostridae; Avoset Family). Der lange, schwache, breitgedrückte Schnabel dieser Familie ist von der Mitte aus wie ein Säbel aufwärts gebogen, der sehr lange Fuß trägt halbe Schwimmbäute.

Hierzu gehört der Säbelsch näbler (Recurvirostra americana; Avoset, Blue-stocking) des gemäßigten Nordamerika. Er wird 16 bis 18 Zoll lang und ist im allgemeinen weiß gefärbt und trägt zimmetbraunen Kopf und Hals.

Die Nahrung dieses schönen Vogels, der eine wahre Zierde des Strandes ist, und dessen Gang überaus behend und leicht ist, besteht aus lauter weichen Stoffen, welche er aus dem Wasser aufsicht, in dem man sie stehend oder langsam umhergehend sieht, wobei sie den ein

wenig geöffneten Schnabel "fäbelnd" gebrauchen, d. h. mit demfelben rasch nach einander seitwärts rechts und links hinüber= und herüber= sahren. Nach auf dem Wasser schwimmenden oder auch fliegenden



Der Säbelichnäbler; Avoset.

Insekten stoßen sie mit ihrem langen Schnabel. Sie schwimmen auch leicht und schön.—Das Nest befindet sich auf mit Gras besetzen Uferskächen oder kleinen Inseln.

Der Stelzer (Himantopus nigricollis; Stilt, Longshanks-Lawyer) bewohnt die Bereinigten Staaten und trägt ein glänzend schwarzes Obergesieder. Die Unterseite ist weiß, die Füße sind karminroth. Er wird 13 bis 15 Zoll lang.

Die Wassertreter (Phalaropidae; Phalaropes), die wir hier nur kürzlich erwähnen können, sind kleine, nicht über 9 Zoll lange Bögel, die mit bewunderungswürdiger Leichtigkeit selbst über das sturmbewegte Meer schlüpfen.

Die Schnepfen (Scolopacidae; Snipe Family). Der beutsche Name dieser Familie weist sogleich auf den charakteristisch hervortretenden Schnabelhin. Lang, dünn, biegsam dient derselbe, um in Schlamm und Erde hineinzubohren, um die dort verborgenen Thierchen zu entdecken. Lauf und Flug sind bei ihnen rasch und gewandt. Nur in den Stunden der Dämmerung verlassen die scheuen Bögel ihre Berstecke und wissen sich am Tage durch ihr erdsarbenes Gesteder vor dem Auge des Jägers zu verbergen.

Boran stellen wir die Waldschnepfe (Philohela minor; American Woodcock, Bogsucker, siehe Tafel XII, 2 und 3), die in der Osthälfte Nordamerika's heimisch ist und 11 Zoll lang wird. Im nördlichen Indiana ist sie häusig.

Der Unterschnabel ist etwas länger als der Oberschnabel, die Augen stehen hoch und hinten, der Schwanz ist kurz. Die Oberseite des Gesteders ist ein Gemisch von Schwarz, Rostbraum und Gelb; die Unterseite ist blaßröthlich.

Die Waldschnepfe findet sich von Anfang März bis spät in den Oktober hinein in unseren Staaten, und sie ist keineswegs da ein seltener Bogel, wo die Hauptbedingung für ihr Leben, nämlich weicher, seuchster Waldboden erfüllt ist. In Deutschland gilt der alte bekannte Jägerspruch:

Reminiscere — nach Schnepfen suchen geh', Oculi — ba fommen sie, Lätare — ba ist bas Wahre; Jubica — sinb sie auch noch ba, Palmarum — trallarum, Quasimobogeneti — halt, Jäger, halt, jest brüten sie! —

Die großen Augen der Schnepfe ermöglichen ihr eine nächtliche Lebensweise; sie halten sich während des Tages verborgen und entzgehen leicht dem Auge des flüchtigen Jägers. Sie "spielen Versteckens"; sie wissen sehr wohl — oder richtiger, ihr Instinkt lehrt es sie — welchen vortrefflichen Schutz ihnen ihr bodenfarbiges Kleid gewährt, wie sie also durch einfaches Niederdrücken zwischen dürres Laub, Holzgebröckel, Borke oder dergleichen sich dem Auge des Jägers entziehen können, dem vielleicht nur die großen dunklen Augen die Gegenwart des Bogels verrathen. — In Louisiana jagt man sie auch des Nachts bei Fackellicht, welches die armen Bögel so erschreckt und verwirrt, daß sie ihre großen geblendeten Augen auf das Licht richten und mit Stöcken todtgeschlagen werden können.

Wenn die Paarungszeit eintritt, hört man die Männchen ihr "Krahk" rufen, dann sich aufrichten und auf Antwort lauschen. Dieses fordert sie zum Kamps heraus.—Das Nest ist ein kunstlos aus trocknen Blättern und Gräsern gefügter Bau. Es steht in irgend einer abgelegenen, wohl geborgenen Stelle des Waldes, am Fuße eines Busches oder unter einem gefallenen Baumstamm. Die Sier, vier an der Zahl, sind gelbthonfarben und dunkelblau gesleckt. Die Jungen verlassen gleich das Nest, werden aber von den Alten noch eine Zeitlang mit Sorgsalt behütet. Es ist wahrhaft rührend zu sehen, wie die Alten ohne Kücksicht auf die ihnen selbst drohende Gesahr ihre junge Brut zur Flucht antreiben.

Die amerikanische Schnepfe (Gallinago Wilsonii; American Snipe, Wilson's Snipe; fälschlich auch, weil der Bogel



Die amerikanische Schnepfe; American Snipe.

nur in Amerika vorkommt, English Snipe genannt) wird 9 bis 11 Zoll lang und spiegelt gleichfalls durch sein Gesieber den Sumpswoden treu ab; denn das Obergesieder ist ein Gemisch von Braunschwarz, Rostgelb und Granweiß. Die Unterseite ist weiß, an der Kehle röthslichgrau.

Die Schnepfe bewohnt die feuchten Niederungen, Sümpfe, Moräste und schlammigen Wiesen Nordamerika's. Sie lebt wie die Waldschnepfe von Kerbthieren, Würmern und dergleichen und sucht diese auch auf gleiche Weise wie jene.

Das Nest ist eine dürstig ausgelegte Mulde, in die das Weibchen vier olivengelbe, dicht hell- und dunkelbraum gesteckte Gier legt. Die Junsgen verlassen sofort das Nest, nähren sich aber, da ihr Schnabel noch kurz und weich ist, von den Insekten, die sie von der Oberstäche des Wassers oder zwischen dem Gras aufsammeln. Erst später, wenn der Schnabel erstarkt ist, beginnen sie ihre Bohrversuche.—Diese Schnepse ist flugsertiger als die Waldschnepse. Bon dem Jäger überrascht, fliegt sie dicht über dem Boden im Zickzack hin und her, und erst, wenn sie 60 bis 70 Yards entsernt ist, fliegt sie zu bedeutender Höhe auf. Der ersolgreiche Schnepsenjäger muß darum eine gute Fertigkeit im Flugschießen besigen. Ihr Fleisch wird für die größte Delikatesse gehalten. Sogar die Eingeweide mit ihrem Inhalte werden gebraten und unter dem Namen "Schnepsendreck" verzehrt. Wenn man aber bedenkt, daß die Schnepse besonders Negenwürmer verzehrt, so kann der Liebhaber ermessen, wessen leberreste er zu sich ninnnt.

Die Strandläufer (Tringa; Sandpipers), deren gesellige Bölker die Oede sumpfiger Meeres= und Flußuser beleben, sind auch in Amerika in zahlreichen Arten vertreten. Sie laufen vortrefflich, fliegen leicht und schön und schwimmen auch vorzüglich. Die Flügel sind lang und spig, der Schwanz ist kurz, der Schnabel mindestens kopf= lang. Ihre Nahrung besteht aus allerlei Kleingethier.

Der Grünschenkel (Gambetta flavipes; Yellow-shankel Snipe, Yellow-legs, Lesser Tell-tale, siehe Tafel XIII, 3) bewohnt

ben Often Nordamerika's und wird 11 Zoll lang. Er erreicht uns auf seinem nördlichen Zuge in den ersten Tagen des Mai. Im Norden brütet er, und nur folchen Bögeln, die sich nicht paarten, begegnen wir im Sommer. Ihre Nahrung besteht in Kerbthieren und Würsmern. Ihr Fleisch gilt als sonderlich delikat.

Der Sumpfwater (Limosa fedoa; Marbled Godwit, Marlin) wird 16 bis 22 Zoll lang. Das Gefieder ist im allgemeinen röthlich und zimmetbraum gefärbt, aber auf der Oberseite schwarz und weiß marmorirt. Die Unterseite ist dunkelrostroth. Er bewohnt die Küsten Norde und Südamerika's und ist ein scheuer und wachsamer Bogel, der im Norden brütet.



Der Sumpfwater; Marbled Godwit.

Der Sich elsch näbler oder langsch näblige Bracht vogel (Numenius longirostris; Long-billed Curlew, Sickle-bill), der größte aller Schnepfenwögel, wird etwa 24 Zoll lang. Er ist gefennzeichnet durch den 5 bis 8 Zoll langen, abwärts gebogenen Schnabel, dessen Obertheil etwas länger ist, als der untere. Die Oberseite ist braun, lichtrothgelb gerandet, die Unterseite ist rostgelblich, an den Seiten schwarz längsgesleckt. In den südlichen Distritten der Vereisnigten Staaten ist er Standwogel.

Die Nallen (Rallidae; Rail Family). Die Rallen führen an Sümpfen und auf feuchten Wiesen ein verstecktes Leben zwischen den Pflanzen. Sie haben einen kräftigen Leib, einen mäßigen und seitlich zusammengedrückten Schnabel. Die Zehen sind lang. Es giebt 150 Arten von Kallen, von denen neun in den Vereinigten Staaten vorskommen.

Von diesen heben wir nur die häusigste hervor, nämlich die gemeine Ralle (Porzana carolina; Common Rail, Carolina Rail, Sora, Ortolan). Sie wird 8 bis 9 Zoll lang. Die Oberseite ist grünlichbraun mit schwarzen Längsstreisen. Viele Federn tragen weiße Ränder. Hals= und Brustseiten sind aschblau. Der Schnabel ist grünlichgelb, die Füße sind dunkelgrün.

Die Ralle betritt unsere Union von Mexiko her in den ersten Tagen des März. Einige wandern an den Ufern unserer großen westlichen Ströme nördlich, andere folgen der Seeküste und kürzen



ihren Weg häusig badurch ab, daß sie die Buchten übersliegen. Auf ihrem Rückzuge nach dem Süden sind sie langsamer, nicht nur wegen der jungen Brut, sondern auch weil sich ihnen unterwegs hier und da reichliche Nahrung bietet und sie zu längerem Aufenthalt einladet. So sinden wir unsere Ralle im Septemsber und Oktober in großer Anzahl an den Ufern unserer großen Seen, wo sie vom

Die gemeine Ralle; Common Rail.

wilden Hafer zehren. Später sehen wir sie in den Reisfeldern und Sümpfen der beiden Carolinas.

Schen und vorsichtig wie unsere Ralle ist, hat man nur felten Gelegenheit, sie in ihrem häuslichen Leben zu betrachten. Zubem entziehen sie sich durch ihren Aufenthalt zwischen den langen Sumpfzgräfern dem Auge. Zur Fluthzeit sehen sich die Rallen gezwungen, auf den Spizen der Wasserpflanzen herumzuklettern, und dies ist die geeignete Zeit, sie zu schießen.

Das Wasser ist in ihn (Fulica americana; Coot, Mud Hen) bewohnt das gemäßigte Nardamerika und wird 14 Zoll lang. Das Gesieder ist schieferschwarz. Der Oberschnabel deckt auch die Stirn und bildet eine sogenannte Stirnschwiele. Der ziemlich hohe Fuß trägt Lappen an den Zehen. Es bewohnt die Seen und größeren Teiche, welche mit Rohr und Schilf bestanden sind, und ist ein vorzüglicher Schwimmer und Taucher. Im nördlichen Indiana zeigt er sich häusig.



Die Schwimmvögel.

Natatores; engl Swimmers.

Schwimmvogel zeichnet sich so scharf von den übrigen Bögeln ab, daß er nicht wohl verkannt werden kann. Der Schwimm fuß ist schon ein charakteristisches Kennzeichen. Während er bei dem sonst den Schwimmvögeln

nabe stebenden Watern eine so überraschende Sobe erceicht, erscheint er hier bedeutend verfürzt, so daß er weder zum Lauf, noch auch nur gum straffen Schritt, sondern nur gum Rudern bestimmt erscheint. Auch die Stellung der Rüße ist eine eigenthümliche, dieselben stehen weit nach hinten, der Schwerpunkt des Körpers also liegt vor den Ansakvunkten, so daß der den Schwimmvögeln eigenthümliche wat= schelnde Gang entsteht — den man, und zwar aus gleichen Gründen, bei dicken Versonen findet — und daß fie, namentlich bei dem Versuch, sich schnell fortzubewegen, beständig in Gefahr sind, vorn überzufallen. Sie find "Cavalleristen zu Fuß,""Schwimmer zu Lande". — Aber um fo trefflicher erweist sich diese Stellung der Ruße für den schwim= menden Bogel. Budem find die Zehen mit einer mehr oder minder entwickelten Schwimmbaut verseben. Meist sind nur die drei Vorderzehen dadurch verbunden; es kann jedoch auch die Sinterzehe noch durch eine solche Saut mit den übrigen vereinigt sein. Bau der Bruft, deren breite Wölbung sich dem Andrang der Welle entgegenwirft, während ebenjo zwecknäßig der Rumpf sich nach hinten verschmälert, weist unsere Bogel auf das naffe Element. Das bichte. ölglänzende Gesieder, welches Kälte und Wasser abhält, deckt den Rörver bis jum Ferfengelent; aus der großen Fettdrufe auf dem Burgel entnimmt der Bogel durch Streichen mit dem Schnabel bas Del. welches fein Gefieder tränkt. Das Flugvermögen, und somit auch der Bau der Flügel, ist fehr verschieden. — Die Fähigkeit des Tauchens, die den meisten Schwimmvögeln eigen ift, verdient Erwähmung. Manche tauch en tief, 3. B. die nordischen Giderganse; andere, wie unfere Enten und Ganfe, gründeln und tauchen, b. h. sie stecken je nach Bedürfniß Hals und Brust ins Wasser ober tauchen tiefer. Die Schwäne gründeln nur und tauchen nicht.

Die Schwimmvögel find die eigentlichen Weltbürger unter ben Bögeln, doch finden fie fich nirgends zu fo großartigen Maffen verei= niat, als in den Bolarmeeren. Wo alles andere Leben erstorben ift. da bevölkern die Schwimmvögel, die Möven, Seeschwalben, die Alfe, Lummen, die Enten und Gibergänse in unermeglichen Schaaren die Klippen, Ruften und Inseln der hochnordischen Länder und geben ben Bewohnern Nahrung und Federn, ja Feuerung und Licht, benn manche von ihnen werden, wie sie sind, getrocknet und wie Holzscheite perbrannt.

Wir unterscheiden die folgenden Familien: Die Flamingos Phoenicopteridae; Flamingo Family), die Enten (Anatidae; Duck Family), die Belekane (Pelecanidae; Pelican Family), Die Scharben (Phalacrocoracidae: Cormorant Family), Die Sturmvögel (Procellaridae; Petrel Family), die Möven (Laridae; Gull Family), die Taucher (Colymbidae; Diver Family), die Alfen (Alcidae; Auk Family). —

Die Raminaos (Phoenicopteridae; Flamingo Family). Klamingos find prächtige Bögel mit auffallend langen Gliedmaßen, fehr schlanken Stelzbeinen, ungemein bunnem und langem hals und kleinem Rumpf. Sonderbar gestaltet ist der Schnabel des Flamingo; er ist in ber Mitte gleichsam gebrochen und hängt in fast rechtem Winkel berab. Sie gehören der warmen Zone an. Der in Amerika heimische rothe Flamingo (Phoenicopterus ruber; Red Flamingo) wird 45 3oll lang. Das Gefieder ift scharlachroth, die Schwingen sind schwarz. Der Schnabel ist orangegelb mit schwarzer Spite. Er findet sich vorzugsweise auf den Antillen, in Capenne, Peru, Paraguay und am Blataftrom. Bir folgen im Allgemeinen ber Darftellung, die Brebm von ihm gegeben hat. Der Flamingo ist ein guter Schwimmer: fobalb die hohen Beine den Grund nicht mehr erreichen, schwimmt er mit

Leichtiakeit, felbst im aufgeregten Gewässer ber Strommundungen und Ruften. Seine Nahrung besteht aus Fischlaich, Muscheln, Infetten u. deral., die er, den Ropf verkehrt ins Baffer tauchend, mit dem tiefaeböhlten Oberschnabel aufnimmt. Bermöge des feinen Gefühls der Runge wird Alles, was in den Schnabel gelangt, geprüft und das zur Ernährung Dienende von dem Unbrauchbaren geschieden oder rich= tiger abgeseiht. Durch das Trippeln mit den Füßen erregt er den Grund: er bringt die kleinen Bafferthiere, von denen er fich ernährt. in Aufruhr und Bewegung. — Seine Stimme ift ein rauhes, beiseres "Rraf", ein gleichsam mühfelig hervorgepreßtes Gefräch. feichten Stellen des Waffers oder auf flachen, mit fehr niederem Ge= ftrupp bewachsenen Inseln baut er sein Nest. Im ersteren Kalle ift bas Neft ein fegliger Safen von Schlamm, welcher mit den Rugen zusammengescharrt, wahrscheinlich durch Wasservssanzen u. deral. ge= bichtet und so hoch aufgerichtet wird, daß die Mulde einen bis andert= halb Jug über dem Wafferspiegel liegt, im letteren nur eine feichte, im Boden felbst ausgescharrte Mulde, in welcher man eine dürftige Lage aus Schilf und Rohrblättern findet. Die Ungahl der Gier beträgt gewöhnlich zwei. Der Bogel brütet unzweifelhaft, indem er fich mit aufammengeknickten Beinen auf das Nest fest; es kann jedoch geschehen. daß er zuweilen eines seiner Beine nach hinten ausstreckt und über den Rand des Nestes hinabhängen läßt.

Im Wasser und auf dem Lande nehmen die Thiere die sonderbarften Stellungen an. Der lange Hals wird eigenthümlich verschlungen, vor die Brust gelegt, der Kopf dann auf den Rücken gebogen und unter den Schultersedern der Flügel verborgen. Das eine Bein trägt dabei regelmäßig die Last des Leibes, während das andere entweder schief nach hinten weggestreckt oder zusammengeknickt an den Bauch gezogen wird. In dieser Stellung pflegt der Flamingo zu schlasen; sie ist ihm eigenthümlich. Nur wenn der Flamingo erschreckt oder sonstwie erregt wird, erhebt er seinen Kopf so hoch, als der lange Hals dies gestattet.

Alle Beobachter erzählen mit Begeisterung von dem schönen Anblick, den ein ganzer Schwarm dieser Bögel gewährt. "Wenn man des Morgens von Cagliari aus gegen die Seen sieht," sagt der alte Cetti, "scheint sie ein Damm von rothen Ziegeln zu umgeben, oder man glaubt eine große Menge von rothen Blättern auf ihnen schwimmen zu sehen. Es sind aber die Flamingos, welche daselbst in ihren Reihen stehen und mit ihren rosenrothen Flügeln diese Täuschung bewirken.

Mit schöneren Farben schmuckten sich nie die Götter des Morgens. glänzender waren nicht die Rosengarten des Baftus, als der Schmud. ben der Klamingo auf seinen Klügeln trägt. Es ift ein lebhaft brennendes Rosenroth, ein Roth erst aufgeblühter Rosen. Die Griechen benannten den Bogel von diefer Farbe der Flügeldeckfedern, die Römer behielten diese Benennung bei, und die Frangosen hatten auch nichts anderes im Sinne als die brennendrothen Flügel, wenn fie unferen Bogel "Klamant" nennen." Ebenso stark unvergeklich wird der erste Eindruck geschildert, welchen die Flamingos auf den Beobachter mach= ten, der über den weiten Mensalesee hinwegschaute auf Tausende und andere Tausende von Bögeln, buchstäblich auf Hunderttausende. Auge blieb haften auf einer langen Feuerlinie von wunderbarer, unbeschreiblicher Bracht. Das Sonnenlicht spielte mit den blendendweiß und rosenroth gesiederten Thieren, welche sie bildete, und herrliche Farben wurden lebendig. Durch irgend Etwas gufgeschreckt, erhob sich Die Maffe: aus dem wirren Durcheinander, aus den lebendigen Rofen ordnete sich ein langer, mächtiger Zug in die Reilform der Kraniche. und nunmehr zog die Keuerlinie an dem blauen Himmel dabin. war ein Anblick zum Entzücken! Nach und nach ließen sie sich wieder berab, und von neuem stellten sie sich in altgewohnter Beise auf, so daß man wiederum meinen mußte, einen gablreichen Truppenkörver por fich au haben. Die Singalesen nennen die Bögel darum "englische Soldatenvögel," die Südamerikaner geradezu "Soldaten"; ja hum= boldt ergablt uns, daß die Ginwohner Angoftures eines Tages furz nach Gründung der Stadt in die größte Bestürzung geriethen, als sich einmal gegen Süden Reiher und "Soldatenvögel" erblicken ließen. Sie alaubten sich von einem Ueberfall der Indianer bedroht, und phaleich einige Leute, die mit dieser Täuschung befannt waren, die Sache aufflärten, beruhigte sich das Volk nicht ganz, bis die Vögel in Die Luft flogen und der Mündung des Orinoco guftrebten.

Die Jagd des Flamingo erfordert große Vorsicht. Bei Tage läßt sich ein Heer der ängstlichen Geschöpfe den Jäger nicht einmal auf Büchsenschußweite an sich herankommen; beim Nahrungssuchen halten stets mehrere der älteren Wache und warnen beim Herannahen einer Gesahr. Nachts hingegen lassen sie sich leichter berücken. Ueber den Fang der Flamingos erzählen die Araber: Man spannt Nachts zwischen zwei Barken gewöhnliche Fischnehe aus und segelt mit ihnen unter eine Flamingoheerde; die erschreckten Thiere sliegen auf, verwickeln sich in den Nehen und werden von einigen Voorsleuten ausgelöst. Auf diese

Weise erlangt man zuweilen fünfzig und noch mehr aus einer Gesell= Gine viel sonderbarere Fangart erzählen die Fijcher am Menfalesee. Nachdem man durch längeres Beobachten den Wohnplat einer Beerde genau erkundet hat, nähert man fich des Rachts bochft behutsam auf einem aus Rohrstengeln zusammengebauten Flosse und fucht ben Bachthabenden zu entdecken. Diefer fteht aufrecht da, mabrend die andern den Kopf unter den Flügeln verborgen haben und Ein entkleideter Fischer schwimmt und friecht nun halb über. halb unter dem Wasser, gedeckt durch ein Bündel Riedgras, welches er vor sich hertreibt, zu dem Wachthabenden heran, packt ihn rasch, drückt ihm den Hals unter das Wasser, tödtet ihn durch Umdreben des letteren, die übrigen greifen noch einige mit den Sänden, tödten fie in gleicher Beise und binden sie an eine lange Schnur fest. Man wurde diefe Erzählung als unglaublich zurückweisen muffen, wenn man fich das Ergebniß ihrer Jagden anderweitig hätte erklären können. ben Märkten der nordeauptischen Städte findet man den schönen Bogel oft zu Dutenden, weil er als Wildpret fehr beliebt ist. Schon die alten Römer liebten das Fleisch dieser Bogel. Die Zunge besonders wurde von ihnen für einen sonderlichen Leckerbissen gehalten, und reiche Schwelger haben gange Schüffeln voll davon auftragen laffen. Der römische Raifer Belivgabal sette seinen Gaften fogar Speifen vor, die mit dem Gehirn dieser Bögel angefüllt waren.

Die Enten (Anatidae; Duck Family). Das artenreiche Gesichlecht ber Enten zieht schon durch die Schönheit des Gesieders die Aufmerksamkeit auf sich. Als wichtigstes Kennzeichen erscheint der Schnabel. Derselbe ist kaum länger als der Ropf, auf der Oberseite slach gewölbt, worn in einen stumpfen Nagel übergehend, seitlich mit Hornzähnen besetzt, und mit einer nervenreichen, sehr empfindlichen Haut bekleidet. In dem Schnabel ruht die große, seinsihlende, an den Rändern gehornte und gefranste Zunge.

Bir wenden uns zunächst der Gattung der Schwäne zu. Nordamerika beherbergt zwei Bildschwäne, den Trompeterschwan (Cygnus buccinator; Trumpeter Swan) im Mississpppithal und westzlich und nördlich davon, auch in Canada, und den Singschwan (Cygnus americanus; Whistling Swan, American Swan) in ganz Nordamerika. Beide haben ein schneeweißes Gesieder, schwarze Schnäbel und Beine; aber dieser hat einen gelben Fleck auf dem Schnabel und nur 20 Schwanzsebern, während jener deren 24 hat. — Beide Arten gehören dem Norden an und ziehen bei Beginn der kalten

Jahreszeit füblich. Der Anblick dieser schneeweißen Bögel, mögen sie wandernd in hohen Luftzonen ziehen oder ruhesuchend auf dem Gewässer sich niederlassen und in stattlichen Geschwadern mit halbgeblähten Schwingen an den Buchten und Inseln entlang segeln, gehört immer zu den schönsten Bildern des Thierlebens.

"Horch, was da klinget Hoch aus des Aethers Gluth! Silbergeschwinget Suchet ein Schwan die Fluth.

Senket sich nieber Auf ben umgrünten Teich, Bläht sein Gefieber Königlich schwimmenb gleich."

Der Flug des Trompeter if diwanes ist fest und ausdauernd. Der Hals wird weit nach vorn, die Füße werden, zur Sicherstellung des Gleichgewichts, weit nach hinten gestreckt. Der Schwan gründelt, um seine Nahrung aus dem Wasser aufzusischen. Diese besteht aus Früchten, Samen und Sprossen der Wasserpslanzen, auch in Wassersinseten, Weichthierchen und dergleichen, nicht aber aus Fischen. Er geht auch aus Land, um hier Gräser abzurupfen. Nur das Fleisch der Jungen ist genießbar, das der Alten ist trocken und zäh. — Den Namen Trompeter verdankt dieser Schwan seiner weithin schallenden und schmetternden Stimme.

Der Singschwan hat eine sonore, volle und weiche Stimme. Er verläßt mit dem Beginn des September die Polargegenden. Sie sammeln sich dann zu 20 und 30, steigen hoch auf, bilden einen Winkel und ziehen mit großer Geschwindigkeit, sast 100 Meilen in der Stunde, mit geringem Flügelschlag südlich. Wenn sie verfolgt werden, suchen sie so lange wie möglich durch Schwimmen zu entsommen. Erst wenn die Jäger näher kommen, sliegen sie auf, was ihnen erst nach wuchtigen Flügelschlägen und Fußstößen gegen das Wasser gelingt. Die Kugel muß schon mit großer Gewalt den Schwan tressen, wenn sie tödten oder doch tödtlich verwunden soll.

Der Schwan, den wir in unseren Parks zahm halten, ist der stumme oder Höckerschwan (Cygnus color; Red-billed Swan), welcher noch heute in Nordeuropa und in Ostsibirien als Wildling lebt. Der rothe, durch einen schwarzen Höcker ausgezeichnete Schnabel unterscheidet ihn von den andern Arten. Jedermann kennt den stolzen

Schwimmer, den König der Gewässer, wie er stumm und fast seierlich mit halbgeblähten Schwingen den Spiegel der Seen und Teiche durchfurcht. Wie vornehm ist jede Schwenkung, wie adelig jede Bewegung,
mit welcher Annuth beugt er den Hals! Kein Bunder, daß die Bildhauer aller Zeiten ihn so gern als Muster nahmen. Dichter haben ihn
gepriesen. Benn er den Tod nahen fühle, so erzählten schon die Alten, dann stimme er seine Kehle zu melodischem Gesang. Martial
singt:

> ''Dulcia defecta modulatur carmina lingua Cantator cygnus funeris ipse sui,''

D. h.:

"Gugen Gesang hebt an mit gemach absterbenber Zunge Selber ber Schman, wenn er klagt, bag nun ber Tob sich genaht."

Doch der sterbende Vogel, sei er ein Schwan oder eine Nachtigall, hat keinen Gesang, in der Krankheit und im Todesschmerz ersterben die Lieder.

In der Sage hat von jeher der Schwan eine bevorzugte Rolle gespielt. Manchen Prinzen und manche Prinzessin hat die altdeutsche Sage in Schwäne verwandelt. Als Gottsfried von Bouillon nach dem gelobten Lande gezogen war, und mit ihm Ritter Rudolf von Alost, der Verlobte der Prinzessin Beatrix von Cleve, da geschah es, daß der junge Ritter am heiligen Grabe den Heldentod fand. Aber es ward ihm bewilligt, die unglückliche und untröstliche Beatrix noch einmal zu besuchen. Und siehe, eine Barke kam den Rhein heraufgeschwommen, die ward gezogen von einem Schwan, der mit goldenen Ketten angesschirrt war. Jener Ritter wurde darum der Schwanenritter genannt.

In Südamerika lebt der schwarzh al sige Schwan (Cygnus nigricollis; Black-necked Swan), in Reuholland der schwarze Schwan (Cygnus—Chenopsis-atratus; Black Swan).

Den Reigen der Gänse eröffnen wir mit der Schwanen- oder Canadis is die n Gans (Branta canadensis; Wild Goose, Canada Goose). Ropf und Hinterhals derselben sind schwarz, Wangen, Kehle und Gurgel weiß oder gramveiß, die Obertheile bräunlichgrau, die Unterseite reinweiß. Die Länge beträgt etwa 36 goll.

Tausende sieht man im Frühjahr, wenn sie nördlich ziehen, hoch in der Luft dahinsegeln. Im Gerbst wandern sie in geringeren Schaaren und niedriger. Der Früjahrszug beginnt etwa mit dem 20. März oder zu der Zeit, wo der Schnee schnilzt. — Früher brütete die Wild=

aans in gang Nordamerika, seit der Ansiedlung durch Weiße hat sie sich mehr und mehr nach Norden zurückaezogen. Im nördlichen Indiana fand ich sie nie brütend. Das Nest der bei uns bleibenden Ganse wird etwa im März begonnen. Es wird nicht weit vom Baffer zwischen Gras und trochnen Pflanzen angelegt. Die Gier, bis 14 an der Bahl. find trüb gelblichgrun. Die Brutperiode umfaßt 28 Tage. Sowie die Gans sich dazu anschickt, rupft sie sich alle Dunen aus und bekleidet damit den innern Rand des Restes. . Treue Bacht hält das Männchen. ber Ganfert, beim Neft. Das geringste Geräusch wecht feine Auf= merksamkeit, gischend richtet er sich auf. Sollte ein Raccoon sich beran= schleichen, so eilt er fühn auf diesen zu und treibt ihn durch heftige Schnabelhiebe gur Umtehr .- Endlich bricht die Schale, die mit Dunen bekleideten Jungen kommen heraus und werden nach dem Wasser aeführt und jum Futtersuchen angeleitet. Mit mütterlicher Sorge wacht die Alte über ihre unerfahrenen Jungen, lugt nach der Schnapp= schildkröte, dem Hecht, denen nach der leckeren Speise gelüstet, und späht auch nach dem Adler oder der Move, die über dem Baffer drobende Kreise ziehen. Bergeblich schießen sie herab; die Alte ift untergetaucht, und die Kleinen sind ihr im Nu gefolgt. Nichts als die fleinen Schnabelsviken find noch zu seben, und die enttäuschten Räuber muffen unverrichteter Sache abziehen. — Sechs Wochen find nun ver-Die Dunen der jungen Brut sind fräftig geworden und gleichen einem Stachelfleid; noch immer erfreuen fie fich, da fie noch nicht flugfähig find, der fürforgenden Liebe der Alten. Go naht der Berbft und die Wanderreise kann beginnen. Soch auf steigt die Schaar und ordnet sich zum Winkel. Vorn gruppiren sich die Ganserte, ihnen folgen die Beibchen, denen sich endlich die junge Brut anschließt. Zwei. drei Tage vergeben, ebe sie einen passenden Rubeplat finden. Ermüdet und hungrig laffen sie sich nieder, grafen während der Nacht und setzen mit der frühesten Dammerung ihre Reise fort, bis sie die Gegend erreicht haben, in der sie ihr Winterquartier dauernd zu nehmen aedenken.

Die Canadagans frist nach Art der Schwäne. Sie taucht nicht. Auf dem Lande frist sie wie unsere Hausgans. Kornselder suchen sie gern während der Nacht auf und rupfen hier die eben aufsprossenden Blätter weg. Immer zeigen sie sich aber so vorsichtig und listig, daß man ihnen nur schwer beikommen kann. Sin alter, erfahrener Gansert wird als Schildwache ausgestellt, der bei nahender Gefahr seinen warnenden Rus hören läßt. Bewunderungswürdig scharf erweist sich

bas Gehör. Während das Brechen eines Zweiges, welches durch den Fuß eines Hiriches verursacht wird, sie nicht im mindesten beunruhigt, schreckt sie doch dasselbe Geräusch, wenn es durch den Schritt eines Menschen verursacht wird, auf und treibt sie zur Flucht. Wenn Schildkröten ins Wasser stürzen, so bleiben die Gänse ruhig, während sie doch bei dem geringsten Geräusch, welches ein Ruder verursacht, aufhorchen.

Man hat die Canadagans mit bestem Erfolg mit der Hausgans gepaart. Die Nachkommen sollen leichter fett werden.

Indianer und Weiße betreiben die Jagd auf diese Gans mit Eifer. Mittels gezähmter oder ausgestopfter Gänse lockt man die in hoher Luft dahinziehenden Gänse an und fängt diesenigen, die der Lockung folgen, entweder in großen Netzen, oder erlegt sie mit dem Gewehre.

Wir schließen hieran die Ringels oder Rottgans (Branta bernicla; Brant Goose). Vorderkopf, Hals, Schwanz und Steuersfedern sind schwarz, Nücken, Brust und Oberbauch sind dunkelgrau, der Bauch ist weiß. Un jeder Seite des Halfes steht ein halbmondförmiger, weißer Quersteden.

Die Rottgans bewohnt den hohen Norden der alten und neuen Welt, die Küsten und Inseln, welche zwischen dem 60. und 80. Breitensgrade liegen. Im Oktober, November und Dezember bewölkern sie unsere atlantische Küste. Das Fleisch der jungen Bögel ist vorstrefflich.

Die Schne egan & (Anser hyperboreus; Snow Goose). Der alte Bogel ist bis auf die ersten zehn Schwingen schneecweiß, letztere sind schwarz. Die Jungen sind bleifarben. Die Schneegans ist ein Winstergast der Bereinigten Staaten und um die Zeit sonderlich im Westen häusig.

Die weißstirnige Gans (Anser albifrons; American White-fronted Goose, Speckle-Bill) ist im allgemeinen grau gefärbt. Die Stirn der Alten ist weiß. Sie bewohnt Nordamerika.

Unsere Hausgans stammt von der im Norden der alten Welt vorkommenden Wilds oder Graugans (Anser cinereus, Wild Goose of Europe) ab. Sie hat sich mit dem Menschen über die ganze Erde verbreitet und ist nächst dem Huhn gewiß unser nüglichster Hausspogel.

Sobald sie den Trieb zum Nestbau spürt, trägt sie Stroh zusammen und preßt dieses, indem sie sich darin herumdreht, zu einem kunstlosen Nest. Gewöhnlich legt die Gans täglich, zuweilen auch einen Tag um

ben andern ein Ei, im Ganzen 12 bis 20 Stück. Nach etwa 27 bis 30

Tagen frieden die Jungen aus.

Wie die meisten Bögel mausert auch die Gans zwei Mal des Jahres. Im Frühjahr bekommt sie das dünnere, im Herbst das dicht tere Kleid. Man kann ihr dann die Dunen ausrupfen, und es gleicht die Gans also dem Schafe, das man jährlich ja auch eins oder mehrs mals scheeren kann. Auch die Schwungkedern, deren Posen man als Schreibsedern oder als ganze Flügel zu Kehrwischen benutzt, sind für uns von Werth. Freilich hat jett die Stahlseder den Gänsetiel sast

gang verdrängt.

Durch das Mästen der Sänse erzielt man ein wohlschmeckenderes und setteres Fleisch. In manchen Gegenden Deutschlands stopft man die Gänse mit singersdicken, 2 Zoll langen Nudeln, die man aus Schrot formt und auf dem Ofen hart dörrt. Davon schiebt man der armen Gans alle drei Stunden 8 bis 10 Stück in den Schlund. — Um große Gänselebern zu erzielen, sperrt man die Gänse in so enge Behälter, daß sie sich nicht bewegen können. Unter das Körnersutter wird schüssel Gewürz gemischt, wodurch die Leber so anschwillt, daß sie eine Schüssel anfüllt. Schon die alten Kömer erzielten Gänselebern, die größer waren, als eine gewöhnliche Gans. Heutzutage genießen die Straßburger Gänseleberpasteten einen Weltruf.

Mit dem Schafe theilt die Gans den Ruf der Dummheit. Bohl mit Unrecht; denn es fehlt nicht an Beispielen von Gänseklugheit. Bir

wollen nur ein solches hier anführen.

Im Jahre 1834 besaß ein Pachter in England einen Gänsert, welcher jeden Morgen um 5 Uhr vom Hose seines Herrn in die Nähe der Bohnung eines alten Herrn ging, diesen durch sein Geschrei aus dem Schlase weckte und ihn dann den ganzen Tag über auf seinen Gängen begleitete. In den volkreichsten Straßen der Stadt folgte er dicht hinter ihm her, ohne sich im Geringsten um das Geschrei der Jugend zu kümmern, die zuweilen hinterherlies. Setze sich der alte Herr nieder, um auszuruhen, was oft geschah, so legte sich der Gänssert, gleich einem treuen Hunde, zu seinen Füßen. Es gab verschiedene Plätze, wo der alte Herr vorzugsweise zu ruhen pslegte; näherte er sich einem solchen, so lief sein gesiederter Begleiter voraus, kehrte sich dann um und zeigte durch Freudengeschrei und Schlagen mit den Flügeln an, daß er an dem Orte angekommen sei, wo man gewöhnlich auszuruhen pslege. Kehrte der alte Herr in einem Wirthshause ein, so folgte ihm Freund Gänsert, wenn man ihn in die Gaststube einließ, und blieb



Eistaucher (Loon).



hinter dem alten Herrn stehen, bis dieser sein Glas Ale (Bier) getrunken hatte. Wurde ihm aber der Eintritt verwehrt, so wartete er so Lange vor der Thür, bis der Herr wieder herauskam.

Die Bachfamteit ber Ganje ift bekannt. Benn man gu ungewohnter Stunde den Sof betritt, wird man querft von einem blöblichen Aufschnattern der Ganje begrüßt. Bei den Römern bießen sie die "Retterinnen des Kapitols". Als die Gallier nämlich, erzählt Diodorus, das Cavitol belagerten und beimlich bei Racht an dem Felsen hinaufkletterten, merkten es die Schildwachen nicht, benn fie hatten sich, der Festigkeit des Blates vertrauend, zur Rube begeben. Aber der Juno geweihte Ganfe, welche dort gehalten wurden, verriethen burch ihr Geschrei die Reinde, die Schildwachen eilten berbei. Marcus Manlius stieß die zwei vordersten Feinde, welche eben die Sobe erklom= men hatten, binunter, die übrigen floben über Sals und Roof, fturzten am Felsen binunter und kamen ums Leben. Es wurden nun seit ber Beit zu Chren der Bächter und Erretter jährlich an felbigem Tage mit Gold und Burpur geschmudte Ganje auf Sanften in Rom gur Schau berumgetragen, während die Hunde, die den Keind nicht verrathen hatten, ans Kreuz geschlagen wurden. Begen solcher Großthat war es, nach Blinius, die erste Sorge der Cenforen, einen Bertrag mit den Leuten zu schließen, welche die Fütterung der heiligen Ganfe über= nehmen wollten. -

Wir wenden uns nun zur Gattung der Sch wimment en ten (Anates; River Duck), die sich von den Schwänen durch den kürzeren Hals und von den Gänsen durch die kürzeren Füße unterscheidet. Dazu kommt noch schmuckeres Gesieder. Außer dem sogenannten Spiegel (einem farbigen Bogen der Schwungsedern), der zugleich ein Merkzeichen für die verschiedenen Arten ist, tritt insbesondere Kopf, Hals und Brust hervor. Der Entrich ist lebhafter gesärbt als die Ente und zeichnet sich auch durch die lebhastere Stimme und durch einige spiralförmig aufgerollte Steuersedern aus. Um seine Brut künnnert er sich nicht.

Allen Enten kommt große Schärfe der Sinne zu. Sie sind vorzügliche Flieger und Schwimmer. Sie theilen das Geschick der Hasen — sie werden von aller Welt verfolgt. Voran unter den Verfolgern steht der Mensch, aber hierzu treten noch alle größeren Naubvögel, die Schildkröten, Krokodile, Hechte und andere Raubssische. Nur ihr wunzberbarer Instinkt schützt sie vor gänzlicher Vernichtung. Ich kann es Aufwirteres Thierleben.

nicht unterlassen, hier eine Beobachtung Altum's mitzutheilen, die in schlagenoster Weise barthut, wie wunderbar fein ihr Instinkt ist.

"Bor einer Reihe von Jahren stand ich im April am Haff ber Oftsee. In der Räbe des Ufers schwammen in langer Reihe Hunderte von Blekbühnern nach Nahrung suchend umber: etwas weiter, etwa 200 Schritt vom Ufer, befanden sich fleinere Schwärme von Berg= enten. dann folgten verschiedene andere Entenarten, namentlich Gis= enten, sowie Sager. Ploblich gewahre ich in der Ferne einen großen Raubvogel, welcher anscheinend dem Ufer entlang über dem Waffer auf mich zuflog. Da er mir die Flügelschärfe zuwendete, so vermochte ich ihn in der bedeutenden Entfernung nicht zu bestimmen. Gin gemei= ner Buffard konnte es nicht fein, dafür waren feine Flügel zu lang, an einen Sühnerhabicht war nicht im Entferntesten zu benten; aber vielleicht ein raubfüßiger Buffard, doch nein; nun dann einer der beiden Milane, denn was in aller Welt konnte es denn sonst noch sein, es aab doch dort keine anderen entsprechend großen Raubvögel. Also ein Milan, obichon auch der nicht fo ganz passen wollte. Schnell barg ich mich, so aut es geben wollte, benn es schien, als wenn sein Flug ibn geraden Beges über die Enten und Bleghühner tragen würde, und so hatte ich alle Hoffnung, Zeuge eines interessanten Schausviels au fein. 3ch fab im Geifte schon das Stürmen und Boltern, das Tauchen und Flattern ber überraschten gablreichen Beutevögel, welche sich auf alle mögliche Beise seinem Angriffe zu entziehen suchen wurden. Menge der Basservögel belief sich, wie gesagt, auf viele Hunderte. und so konnte bei beren verschiedenem naturell das Schausviel impofant genug werden. Jett mußte er jenen Trupp Bergenten erreicht haben; doch die Bögel dort auf dem Wasserspiegel blieben vollkommen ruhig, sie verhielten sich genau so, wie zuvor; ich hatte mich wohl nicher in der Schätung der Entfernung getäuscht. Aber jest schwebt er doch über diesen 20 Enten; aber auch diese fümmern sich nicht um ibn; auch wohl falich geschätt. Nun aber kann ich mich nicht irren, jest schwebt er zwischen Enten und Bleghühnern, nun muß ein Poltern und Lärmen entstehen; vielleicht sind diese theilweise zu schlau, wie die Sepffertit'ichen Enten, welche, wie mehrere Schriftsteller im Ernft uns erzählen, gegen einen Sühnerhabicht einen folchen Wafferstaub mit ihren Alügeln aufwirbelten, daß sie dem Jeinde gegenüber in eine undurchsichtige Tropfenhülle eingeschlossen wurden. Doch auch jett geschah zu meinem nicht geringen Staunen gar nichts. Blöblich aber halt der immer noch räthselhafte Raubvogel in seinem Fluge an.

rüttelt über einem Punkte, und stürzt sich nun senkrecht nicht weit von einer Menge jener Wasservögel in die blaue Fluth, daß die Wellen über ihn zusammenschlagen! Ah, so! ein Flußadler! An diesen hatte ich in meiner Spammung nicht gedacht. Nun, freilich, der fängt und frißt nur Fische und berührt nie ein warmblütiges Thier, vor ihm brauchten sich Wasserhühner und Enten nicht zu fürchten. Zeht war mir zwar ihr furchtloses Berhalten ihm gegenüber sehr erklärlich, aber wie beschämt stand ich mit allen meinen lateinischen Raubvögelnamen nach so langer Zeit eifriger Beobachtung der Bögel in der freien Natur diesen Wasservögeln gegenüber! Wenn je, so trat damals der Unterschied zwischen Mensch und Thier mit so grellen Farben vor meine Seele, daß dieser Eindruck stets unverwischbar bleiben wird. Wir müssen lernen, sie wissen Alles, was sie wissen müssen, von selbst."

Unter allen Enten ist die Stocks oder Wildente (Anas boschas; Mallard Duck) die wichtigste, weil von ihr unsere Haussente abstammt. Das Männchen ist ein prächtiger Bogel: Schnabel gelbgrün, Kopf und Hals grünlichschillernd, um den untern Hals ein weißer Ring, Kropf und Oberbrust glänzend braun, Rücken bräunlich, Unterleib, Seiten, Schultern und Flügel grau, letztere mit wundersschön blauem Spiegel. Das Weibchen ist einfach entenbraun gefärbt.

Etwa um die Zeit, wenn die Gicheln und Buchnuffe reifen, ftellt fich die Stockente bei uns ein. In wenigen Tagen erblickt man fie dann auf allen abgelegenen Teichen. Ginige Schwärme, wahrscheinlich folche, die von einem alten, erfahrenen Entrich geleitet werden, fallen mit schwirrenden Flügeln auf das Wasser nieder; andere aber fliegen vorsichtiger über dem Baffer bin und ber, ebe fie sich niederlaffen. Alle aber baden sich spaleich und vollführen solche sonderbaren Caprio= Ien, daß man meinen möchte, sie seien verrückt geworden. Jedoch ist ihre Absicht nur die, ihr Gefieder gehörig zu reinigen, ehe sie nach Nahrung ausspähen - ein nachahmungswerthes Beispiel für Reisende von der Species "Menich". Gifrig schwimmen fie nun auf das arasbedeckte Ufer zu. Webe dem Frosche oder der Schnecke, die ihnen hierbei in die Quere kommt, oder dem Egel oder der Gidechse, die ihr barter Schnabel erreicht. Gründelnd und watend wird alles Genieß= bare aufgenommen: Die garten Blätter ber Grafer und ber Sumpf= gewächse, die Knospen, Reime und Sämereien. Die älteren Bogel wandern sofort dem Balde zu, um ihren Kropf mit Buchnüssen und Eicheln zu füllen oder auch einer Baldmaus ben Garaus zu machen. Bie vergnügt die Ente dabei ihr "Quat", ber Entrich fein "Quat"

hören läßt, und wie das "Weck, Weck" und das "Wack, Wack" ertönt. Plöglich verstummt das betäubende Geschrei: ein Geräusch, vielleicht das Knacken eines dürren Zweiges, hat den nahenden Feind verrathen. Giligst watscheln die Enten dem Sumpfe zu, aber der scharssichtige Indianer, oder wer sonst hier jagt, hebt schon die Flinte, der Schuß kracht, die Enten fliegen auf dis auf eine oder zwei, die die Kugel erreichte.

Die Stockente baut ihr Nest unter Gebüsch und zwischen hohe Gräser, am liebsten in der Nähe des Wassers. Sie legt Gräser zussammen und füttert das Nest mit Dunen aus, die sie sich ausrupft. Das Gelege besteht aus 7 bis 10 blaßgrünlichen Giern, die in etwa 30 Tagen ausgebrütet werden. Die Jungen trocknen gleich nach dem Ausschlüpsen mit den kleinen Schnäbeln das Gesieder und wandern dann, in langer Reihe, eins hinter dem anderen, die frohe Mutter an der Spize, dem nahen Teiche zu, in den sie sich stürzen, als wäre das Wasser ein ihnen längst bekanntes Element. Der Entrich hat sich längst vom Weibchen getrennt; alle Angst und Sorge der Mutter läßt den Vater unbekünnmert.

Außer dem Menschen stellt auch der weißköpfige Adler, die Schneeeule, die Virginische Eule, der Waschbar, der Luchs und die Schnappsichildkröte der Wildente nach.

Unsere 3 a h m e oder H au 3 ent e ist der Stockente im Bau und im Benehmen so ähnlich, daß an der Abstammung kein Zweisel aufstommen kann, nur hat sie an Zierlichkeit, Flugkähigkeit, Gewandtheit verloren. Die Färbung ist verschieden, sie geht von der ursprünglichen, goldgrünbraun schillernden Farbe der Wildente durch alle Schattirunsgen bis ins reine Weiß.

Die Ente ist ein drolliges, watscheliges, höchst komisches, dabei aber etwas schmutziges Thier. Sie sischt die ekelhaftesten Dinge aus den schmutzigsten Mistpfützen heraus. Dennoch ist ein Entenbraten etwas Vorzügliches. — Die Ente legt, wenn man ihr die Sier weg-nimmt, bis zu 90 Giern.

Die Chinesen verstehen es musterhaft, die Enteneier künstlich auszubrüten. Dr. Green, Arzt der Expedition der Vereinigten Staaten nach China, Japan u. f. w., berichtet darüber das Folgende:

Die Eier werden in großen, von Weidenruthen gestochtenen Körben von der Größe einer Tonne in Schichten, zwischen denen Papier liegt, geordnet, in Zimmer gestellt und dort in gehöriger Zeit korbweise ausgebrütet. Das Versahren ist so sicher, daß man die Dauer der

Brütezeit bis auf wenige Stunden kennt, und ber Proceg in allen Giern eines Korbes fast gleichzeitig vor sich geht und immer nur höchstens bei wenigen einzelnen fehl schlägt. Wenn die jungen Enten die gehörige Größe erreicht haben, werden sie in großen Entenbooten auf bem Waffer umbergeschickt. Unter biefer Bezeichnung bente man sich ein langes Boot mit breiten Platformen, welche fich nach jeder Seite bin ausbreiten, mit einer Ginfassung verseben und mit groben Matten bedeckt find. In diesen Booten werden die Enten zu mehreren Sunberten untergebracht und von Zeit zu Zeit den Fluß hinauf oder abwärts gerudert, um frischen Kutterboden—die Ränder der Klusse und Kelddämme — aufzusuchen. Laufbretter, die über das Wasser gelegt werden, dienen den Enten als Steg bei dem Ausgange und bei der Rückfehr auf das Boot; diese Thiere sind so wohl erzogen, daß sie auf einen aewissen Ruf augenblicklich zurückkommen, und das mit einer folden Bünktlichkeit, daß man scherzweise behauptet, die Saumseligen. welche zulett bereinkommen, erhielten von 'oen Sütern Schläge, um fie an Bünktlichkeit zu gewöhnen. Am Morgen werden Massen von Giern auf diesen Booten gefunden und an die Brüteanstalten abgeliefert oder auf andere Beise benutt.

Biele der Einwohner China's leben auf dem Wasser in kleinen Booten. In diesen werden sie geboren, leben und sterben sie. Sie haben in denselben ihren ganzen Haushalt, Güter und Zubehör und wohl auch ein Paar Enten, ihrer Sier wegen. Sin chlinderförmiger Korb von ungefähr zwei Fuß Länge und einem Fuß im Durchmesser, der an den Enden geschlossen ist und am Stern des Bootes in horizontaler Nichtung durch Stricke befestigt wird, enthält die Thierchen und stellt Hühnerhof und Hühnerhaus zu gleicher Zeit vor. Mitunter werden die Enten in das Wasser hinabgelassen; ja zuweilen erlaubt man ihnen, sich in der Rähe des Bootes frei zu bewegen.

Der Raum gestattet es nicht, auf die zahlreichen Entenarten näher einzugehen. Durch die hier gegebene Beschreibung will ich es dem beobachtenden oder jagenden Leser nur möglich machen, die Arten zu bestimmen.

Die Schwarzente (Anas obscura; Black Duck) ist mit der Stockente eng verwandt und ähnelt dem Weibchen derselben, ist mur etwas dunkler. Sie bewohnt den Osten der Vereinigten Staaten und ist häufig. Sie brütet im nördlichen Indiana.

Die Spießente (Dafila acuta; Pintail, Sprigtail) ist bunkelbraum und purpurnschillernd. Die Halsseiten zeigen weiße Längsftreisen. Der Spiegel ist purpurgrün. Der Schwanz ist keilförmig. Das Weibchen ist gesteckt und gestrichelt. Im Winter sinden wir diese Ente von Texas bis Maine. Sie brütet bei uns.

Die amerikanische Pfeisente (Mareca americana; American Widgeon, Bald-pate) hat Kopf und Hals grau gesprenfelt; der Oberkopf ist weiß. Kopsseite mit hellgrünem Fleck. Die Pfeisente ist sehr häusig, brütet auch in den nördlichen Vereinigten Staaten.

Die blauflügelige Krickente (Querquedula discors; Blue-winged Teal), mit schnalem Schnabel, wird nur 16 Zoll lang, ist dunkel bleifarben und trägt einen blauen Spiegel. Vorm Auge steht ein weißes Segment. Das Weibchen ist ziemlich verschieden, aber doch an den Flügeln kenntlich.

Die grünflügelige Krickente (Nettion carolinensis; Green-winged Teal), 15 Zoll lang, mit grünem Spiegel. Ein weißes Segment steht vor den Flügeln. Sie brütet auch im nördlichen Indiana.

Die Löffel- ober Spatelente (Spatula clypeata; Shoveller, Spoonbill) wird 20 Zoll lang. Kopf und Hals sind grün, Flügel- becken blau, Spiegel grün. Das Weibchen ist ähnlich. Diese Art ist durch den großen löffelartigen und sein gezähnten Schnabel gekennzeichnet.

Die Braut, Walds oder Sommerente (Aix sponsa; Wood Duck, Summer Duck, siehe Tasel XI, 4) ist ausgezeichnet durch ihr prächtiges, schwer zu beschreibendes Gesieder, welches sich am Hinterkopse zu einer lang herabfallenden Holle verlängert und durch unsere farbige Abbildung genügend gekennzeichnet wird. Das Weibchen ist matter in der Färbung. Sie bewohnt ganz Nordamerika und ist vornehmlich dadurch ausgezeichnet, daß sie in Bäumen nistet. Sie benutt die Höhlung eines großen Zweiges oder das Nest des Kaisersspecktes oder Sichhörnchens, durch deren enge Dessung sich das Weibschen mit Leichtigkeit zwängt. Wie gelangen aber die Jungen auf den Boden? Manche Beobachter (so Wilfon und Andubon) behaupten, daß die Alten sie mit dem Schnabel sassen hat Audubon wiederholt gesehen, daß die Alten die Jungen von dem Nest auf das

Wasser oder auch auf das Gras herabsallen ließen. — Das Wildpret dieser Ente ist vorzüglich.

Die Tauchenten, denen die nun folgenden angehören, haben auch an der Hinterzehe eine Lappenhaut. Hierzu gehört die große Ruß= oder Musch elente (Fulix marila; Big Black-head, Blue-bill, Big Scaup Duck, Raft Duck, Shuffler), die 20 Zoll lang wird. Kopf, Hals und Vorderrumpf sind schwarz, der Spiegel ist weiß. Das Weibchen hat einen braunen Kopf. Sie bewohnt Amerika und Europa.

Die kleine Ruß= oder Musch elente (Fulix affinis; Little Black-head, Lesser Scaup Duck) ist der vorigen sehr ähnlich, wird aber nur 16 Zoll lang. Sie kommt südlicher vor.

Die Kragenente (Fulix collaris; Ring-necked Duck) bewohnt Nordamerika. Sie hat einen grauen Spiegel und einen orangebraunen Kragen. Dem Weibchen fehlt er. Sie wird 18 Zoll lang.

Die Tafelente oder der Rothkopf (Aythya ferina; Redhead, Pochard, siehe Tasel XI, 3) ist hinlänglich durch unsere colorirte Abbildung gesennzeichnet. Das Weibchen ist matter in der Färbung. Sie bewohnt Nordamerika und ist häusig.

Die Canevasente (Aythya vallisneria; Canvas-back) wird 20 Zoll lang. Kopf und Half sind kastanienbraun, Vorderrumpf und Bürzel schwarz. Die Untertheile sind weiß. Der Rücken ist weiß mit schwarzen, punktirten Onerbinden. Sie wird namentlich in der Chesapeake-Bai, welche überhaupt der vornehmlichste Sammelplatz unserer Enten ist, eistig gejagt und nährt sich mit Vorliebe von einem Wassergraß, der Vallisneria americana (Eel-grass, Tape-grass), welches dem Fleisch einen vorzüglichen Geschmack giebt.

Die Schellente (Clangula vulgaris; Golden-eye, Garrot, siehe Tafel XI, 5) bewohnt Nordamerika und Europa. Unsere colorite Abbildung kennzeichnet sie zur Genüge.

Der Büffelkopf oder Tauch er (Bucephala clangula; Buffalo-head, Butter-ball, Spirit Duck) ist eine häusige, nur 15 Zoll lange Ente mit weißem Fleck auf den Kopfseiten. Die Unterseite ist weiß; die Kopfsedern sind aufgepufft. Das Weischen ist noch kleizner und dunkelgrau.

Die Eisente (Harelda glacialia; Long-tailed Duck, Southsoutherly, Old-wise) ist rothbraun, fast weiß im Winter mit braunen Wangenstreisen. Der Schwanz ist sehr lang. Das Weibchen ist verschieden, aber kenntlich an den Wangenstreifen. Sie bewohnt die Küsten Nordamerikas und Europas.

Die Kragen= oder Stromente (Histrionicus torquatus; Harlequin Duck) ist bleifarben. Der Spiegel ist violett und purpurn. Das Weibchen ist dunkler. Sie ist ein Wintergast in unseren Staaten.

Die Eider ente (Somateria molissima; Eider Duck) bewohnt die arktischen Regionen Amerika's, Europa's und Asien's. Sie zeigt sich im Winter südlich bis in den Neuengland-Staaten. Sie ist oben völlig weiß; Stirn und Bauch sind schwarz. Ihren Namen verdankt sie der Sider, einem Flusse Schleswig-Holsteins, wo man sie am häusigsten in Suropa beobachtet. Ihren Ruf aber verdankt sie ihrem ausgezeichneten Dunenkleide. Die Dunen, mit denen die Siderente ihr Nest füttert, sind die vorzüglichsten und gehen als ein vielgesuchter Handelsartikel durch die ganze Welt. Die Siderente errichtet ihr einsaches Nest zwischen Steinen und niedrigen Büschen auf den Sandbänken. Die Brutpläße stehen unter strenger Hut; Niemand darf die Thiere stören. Erst wenn die Brutzeit vorüber ist, sammelt man die Dunen. Zwölf Nester liesern etwa ein Pfund, welches mit fünf Vollars bezahlt wird.

Die Trauerente (Oedenia americana; American Black Scoter) ist glänzend schwarz. Das Beibchen ist dunkelbraun. Ist im nördlichen Indiana selten.

Die Sammet ent e (Oedenia fusca; Velvet Scoter, Whitewinged Surf-duck) ist sammetschwarz mit einem weißen Flecken über dem Auge. Sie bewohnt die Küsten Europas und Nordamerikas.

Die Brandung sente (Oedenia perspicillata; Surf-duck, Sea Coot) ist schwarz mit weißem Fleck auf Stirn und Nacken. Das Weibchen ist dunkelbraun. Sie zeigt sich an unsern Küsten.

Die Ruderente (Erismatura rubida; Ruddy Duck) ist braunroth gewellt, der Oberkopf ist weiß. Der kräftige Schwanz ist. lang und keilförmig.

Die Säger (Mergus; Mergansers) bilden eine andere Gattung des zahlreichen Geschlechts der Enten. Sie unterscheiden sich von den bisher genannten vornehmlich durch den schlanken, schmalen, fast walzenförmigen, mit starken Zähnen besetzten und einem kräftigen Haken versehenen Schnabel. Die Flügel sind sehr spitz; der Schwanz ist kurz, breit und abgerundet.

Der Gänse säger oder die Sägegans (Mergus merganser; Goosander, Fish Duck) hat einen schwarzgrünen Kopf und Oberhals, ist im übrigen oben schwarz, unten schön gelbroth gezeichenet. Die Länge beträgt 26 Zoll. Der Gänsesäger bewohnt den Norden Europas, Asiens und Amerikas. Man sieht ihn, mit Ausenahme der Mittagsstunden, beständig auf dem Basser. Er taucht ausgezeichnet und schwimmt unter dem Basser so geschwind dahin, daß man eher einen Fisch als einen Bogel dahin schießen zu sehen wähnt.

Der Rothbrust fäger (Mergus serrator; Red-breasted Merganser, Fish Duck) ist dem vorigen ähnlich, wird aber nur 20 Zoll lang und trägt eine Holle. Der Flügel hat zwei schwarze Streisen und nicht einen wie der vorige. Er ist ein häusiger Bogel Nordamerika's.

Der Haub en fäger (Lophodytes cucullatus; Hooded Merganser, Sheldrake) ist schwarz und weiß. Die Seiten sind kastaniens braun. Die Holle ist hoch. Das Weibchen ist matter in der Färbung und grau. Er ist gleichsalls häusig.

Die Peletane (Pelecanidae; Pelican Family). Das vornehmslichte Kennzeichen der Peletane ist der Schnabel. Derselbe ist sehr groß und lang. Der Unterschnabel besteht auß zwei langen, sehr biegsamen Knochenarmen, die durch einen sehr dehnbaren ungeheuren Kehisa d verbunden sind, in dem die winzig kleine Zunge liegt. Der Fuß ist kurzläusig und langzehig, und die Schwimmhaut verbindet alle Zehen. Man hat viel über die Mutterliebe der Pelekane gesabelt. Sie rigen, hieß es, sich die Brust auf, um mit dem hervorquellenden Blut ihre Jungen zu ägen. Doch mag diese Sage auf die Gewohnheit des Bogels zurückzuführen sein, seinen Jungen den Fraß auß dem gegen die Brust gepreßten Kehlsack gleichsam hervorzuwürgen. — Der Pelekan wird in der Gesangenschaft leicht zahm. So hatte Kaiser Max einen Pelekan, der ihm selbst in das Feldlager solgte, den abziehenden Heeresmassen voraussslog und ein Alter von 80 Jahren erreicht haben soll.

Wir nennen hier von den sechs Arten den weißen Pelekan (Pelecanus trachyrhynchus; White Pelican) Nordamerika's nördlich bis zum 61. Breitengrad. Das Gesieder ist weiß, nur hier und da etwas schwarz und gelblich. Er wird 5 Fuß lang. Der Pelekan ist eine sehr unbehülstiche, ja barocke Erscheinung; denn während die kurzen Beine nur einige Zoll messen, hält der Schnabel allein einen

Fuß, und unter ihm hängt wie ein Pansen der mächtige Kehlsack, das Reservoir des unersättlichen Fressers.

Das tägliche Leben des Belekans verläuft fehr geregelt. Die frühen Morgenstunden werden zur Jagd benutt. Gegen Mittag kommen sie berbeigeflogen, und man sieht nun Sunderte von ihnen in allen möalichen Stellungen neben einander hoden, meift beschäftigt, bas Gefieder zu puten, zu ölen und zu glätten. Gine langweiligere Gesellschaft kann man sich nicht wohl denken. Sollte einer aabnen, fo schließen sich die andern an, und man sieht dann hunderte der großen Schnäbel weit aufgeriffen. Endlich ift bas Geschäft ber Berdamma pollendet, der Hunger stellt sich gegen Abend wieder ein, und sie ziehen zu neuem Kange aus. Schwerfällig waticheln fie dem Ufer au. Aber nun, da sie ihr eigentliches Element erreichen, andert sich ihr Benehmen. Sie bilden, wie erfahrene Fischer, eine lange Linie und treiben, fraftia rudernd, die Kische vor sich ber dem seichten Wasser au. mehr verengert sich der Halbmond der Belekane, die Fische werden ausammengedrängt. Run senken die Belekane den Unterschnabel mit bem Net, und Tausende werden ihre Beute. Gefättigt fliegen sie dann ihren Schlafpläten zu. Die schießt unfer Belekan, wie dies feine Berwandten thun, gleich dem Adler auf das Baffer nieder, fondern fie fischen immer in der eben geschilderten Beise.

Wir schließen bieran die Tölpel (Sulidae; Gannets) unferer atlantischen Rufte, die in gablreichen Schwärmen auf den felfigen Rüsten Labrador's nisten. Es sind weiße, etwa 30 Roll lange Bogel. die wie Pfeile aus der Luft auf die Fische berabschießen. entstehen vornehmlich die Guanoberae. Veruanische Rüsteninseln find reiche Kundorte des geschätztesten Guano. "Drei Hauptinseln." schreibt Daniel, "die zusammen etwa 20 (englische) Quadratmeilen halten, steigen als nachte, zerriffene und zerklüftete Felsen von 200 Fuß Höbe empor und stinken 5 Meilen weit ins Meer binein. tragen auf dem Scheitel eine etwa noch 200 Jug hohe Schicht Dünger, ben Guano, der nicht allein aus Vogelmift, sondern auch aus Seegras. Tang und verwesten Meerthieren besteht. Der geringste Windstoß wirbelt den scharfen, staubigen Stoff boch empor; ibn loszuhacken und burch Schläuche in die unten anternden Boote zu schütten ift eine mübevolle und gefährliche Arbeit, zu der sich meist nur ehemalige Sträflinge entschließen. Gin fraftiger Mann fann nur mit verbun= benem Mund und Rase eine halbe Stunde hintereinander die Schaufel führen."

Wir reihen hieran auch noch den Fregattvogel (Tachypetes aquila; Man-of-War Bird, Frigate Pelican). Er ist etwas größer als das Huhn, aber mit Sinschluß des Schwanzes 3½ zuß lang, und klastert 8 dis 10 Fuß! Er dietet dem Reisenden, wenn endlos und einsörmig die blaue Wüste des Himmels sich über ihn, die des Oceans unter ihm dehnt, ost das einzige, aber deshalb um so freudiger begrüßte Bild eines in grenzenloser Freiheit schweisenden Thierlebens. Man hat ihn schon mehr als 1000 Meilen vom Festlande entsernt in den Lüsten sich wiegen sehen. Alles an diesem schwellsten Vogel dient dem Fluge: der Körper klein, in allen Theilen von Lust durchströmt, die Flügel schmal, spiß, lang wie die Klinge eines Degens, der Schwanz ein langer Gabelschweif, der die langen, elastischen Scheeren ununsterbrochen öffnet und schließt. Das Männchen ist, dis auf den dunkelsrothen Kehlsak, durchaus schwarz, das Weibchen unten weiß. Der Fregattvogel hält sich vornehmlich zwischen den Wendekreisen aus.—

Die Scharben (Phalacrocoracidae; Cormorant Family). Die Scharben haben einen langen, dünnen Hals und einen pfriemförmigen, nur vorn gebogenen Schnabel. Wir erwähnen hier nur den häufigsten, mit zwei seitlich am Kopfe stehenden schwarzen Federbüscheln geschmücketen Kormoran oder Seeraben (Graculus dilophus; Doublecrested Cormorant), ein Bogel von etwa 33 Joll Länge. Das Gesieder ist glänzend schwarzgrün, Rücken und Flügeldecksedern sind

fupferig grau. Er bewohnt beide Ruften unferes Rontinents.

Wenn der Reisende sich der Ruste von Labrador nähert, so staunt er über die Millionen von Bögeln, die auf den kleinen felfigen Infeln Bier erblickt er auch den prächtigen Kormoran, der mit dem Beginn des Mai vom Süden herauftommt, sobald der Golf von St. Lawrence genügend frei von Gis ist, um den Fischfang zu ermöglichen. Die Ruften, auf benen er niftet, find von feinem übelriechenden Mifte weiß gefärbt. Die Kormorantinsel trägt ihren Namen mit Recht. Wenn die Schiffer diese Insel betreten, so fliegen die Bogel nicht auf, fondern fie springen mit Bulfe ihrer Flügel, die fie wie Ruder gebrauchen, davon und versuchen sich in den Felsspalten zu verbergen. Wenn man fie ergreift, miften fie fo ftark, daß einem der Ekel über= Die Nester, ziemlich wetterfeste Baue, besteben aus Seegras, fommt. Moos, Erdflößen und meffen etwa 2 Jug im Durchmeffer. fteben dicht nebeneinander, fo daß davon und von den Abfällen, Federn, zerbrochenen, faulenden Giern und von todten Jungen der gange Felfen bedeckt ist. An rubigen und warmen Tagen entsteht begreiflicher Beise

ein pestilenzartiger Gestant, den man weit auf dem Meere wahrnimmt.

Die Gier sind schön grünblau, aber immer schmutig.

Die Chinesen richten die Kormorane jum Fischfang ab. "Bet Hochwasser," erzählt Doolittle, "sind die Brücken in Futschau von Zuschauern dicht besett, welche diesem Fischfange zusehen. Der Fischer steht auf einem etwa 21 Ruß breiten, 15 bis 20 Ruß langen Floke aus Bambus, welches vermittels eines Ruders in Bewegung gesett wird. Wenn die Kormorane fischen sollen, ftogt oder wirft der Fischer sie ins Wasser; wenn sie nicht gleich tauchen, schlägt er auch mit dem Ruder in daffelbe oder nach ihnen, bis sie in der Tiefe ver= schwinden. Sobald die Scharbe einen Fisch hat, erscheint sie wieder über dem Wasser mit dem Fische im Schnabel, einfach in der Absicht. ihn zu verschlingen; daran verhindert sie jedoch ein ihr lose um den Hals gelegter Faden oder Metallring, und so schwimmt sie denn wohl oder übel dem Floße zu. Der Fischer eilt so rasch als möglich berbei, damit ihm die Beute nicht wieder entgebe; denn bisweilen findet, besonders bei großen Fischen, ein förmlicher Kampf zwischen dem Räuber und feinem Opfer ftatt."

Der Schlangen vogel, Pfeilschütz, ober die Anhinga (Plotus anhinga; Snake-bird, Darter, Water-turkey) besucht unsere Südfüste. Es ist ein 35 Zoll langer, schwarzer, grünlichglänzender Bogel. Es liegt in seiner Art entschieden etwas Schlangensähnliches. Man sieht nur Hals und Kopf aus dem Wasser emporragen. Oft aber schwimmt er zwischen der Oberstäche und dem Grunde des Wassers dahin, und dabei bewegt sich der Hals wie eine Schlange

nach allen Richtungen, um irgend eine Beute zu erspähen. —

Die Sturmvögel (Procellaridae; Petrel Family). Diese Familie umfaßt Meervögel, die fernab von den Küsten das einsame Schiff geleiten. Der Oberschnabel endigt in einem Haken, die Nasenslöcher sind röhrenförmig. Angegriffen sprigen sie aus diesen eine übelriechende Flüssigkeit. Ihr Flug ist ungemein leicht, schnell, voll der kühnsten Wendungen; ihre Ausdauer, mit der sie auch gegen den Sturm ankämpsen, ist erstaumlich. Während der Stürme kommen sie gern in die Nähe der Schiffe, um Schutz gegen das Wetter auf deren ruhigeren Seite, und um in der Kielfurche ihre Nahrung zu suchen. Hierdurch erklärt sich der Aberglaube der Matrosen, die in ihnen gefürchtete Boten des Unwetters erkennen. Ihre Nahrung suchen sie auf sonderbare Weise; sie wiegen sich mit etwas hochgehaltenen Flügeln so dicht über der Wassersläche, daß sie diese wie trippelnd mit

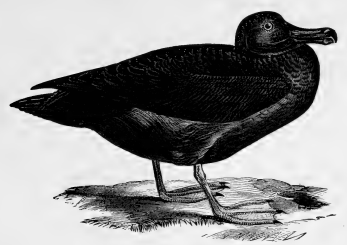
ben Füßen berühren und so auf= piden können, was für sie Ge= nießbares oben schwimmt.

Unsere Abbildung zeigt uns den Sturm se gler (Thalassidroma; Leach's Petrel). Sein Gesieder ist rußbraun, auf dem Kopfe etwas dunkler, auf dem Bürzel weiß. Er wird ungefähr 8 zoll lang.



Sturmsegler; Leach's Petrel.

Von den Albatrossen, die man dieser Familie zugesellt, zeigt unsere Abbildung den rußfarb en en Albatros (Diomedia fuliginosa; Sooty Albatross) des Stillen Oceans, der sich an



Der ruffarbene Albairos; Sooty Albatross.

unserer Westküste von Oregon und Californien zeigt. Der gegen 3 Fuß große Albatros ist nächst der Fregatte der gewaltigste Segler, aber auch ein vorzüglicher Schwimmer.

Die Möben (Laridae; Gull Family). Die Möben sind über alle Zonen verbreitet. Sie sind unermüdliche Flieger, ruhen und schwimmen aber auch auf dem Wasser, tauchen jedoch nicht tief und nur stoßweise. Sie zeigen sich zwar vornehmlich am Strand, fliegen aber auch tief landeinwärts. Ihre Gestalt gleicht im Ganzen der Taube;

ihr Gefieder ist meistens silber= oder schiefergrau. Sie haben lange, ganz besonders flugfähige, schmale, spitzige Flügel und starke, schnäbel. Obgleich Fische ihre Hauptnahrung sind, vertilgen sie doch auch das Aas gestrandeter Wasserthiere und sind darum wichtig als eine Gesundheitspolizei.

Der Bürgermeister oder die Eismöve (Larus glaucus; Glaucous Gull, Ice Gull, Burgomaster) wird 30 Zoll lang. Sie hat einen aschblauen Mantel und ist übrigens weiß. Sie bewohnt die arktischen Regionen und streicht im Winter etwas südlich.

Die Mantelmöbe (Larus marinus; Great black-backed Gull, Coffin-carrier, Saddle-back) trägt einen schieferschwarzen

Mantel und wird so groß wie die vorige.

Die Silber= oder Hering 3 m öve (Larus argentatus; Herring Gull, Common Gull) trägt einen graublauen Mantel und wird 22 bis 27 Zoll lang. Die Füße sind sleischfarben. Sie ist die häusigste Möve und zeigt sich tief landeinwärts.

Die Desaware=Möve (Larus delawarensis; Ring-billed Gull) ist der vorigen ähnlich, hat aber ein schwarzes Band um die

Schnabelspite.

Die Dreizehen = Möve (Rissa tridactyla; Kittiwake Gull) hat an Stelle der Hinterzehe nur einen warzenartigen Stummel mit sehr kleinem Nagel. Sie bewohnt den Norden beider Welttheile und zeigt sich im Winter an den südlicheren Küsten.

Die Lach möve (Chroecocephalus atricilla; Black-headed Gull, Laughing Gull) wird 16 bis 19 Zoll lang. Im Sommer ist der Kopf kaffeebraun, im Winter weiß. Der Mantel ist sanst asch-blau. Die Brust ist oft mit schöner Rosafarbe überhaucht. Sie

bewohnt Nordamerika, Europa und Asien.

Die Raubmöben (Stercorarius; Jaegers) jagen anderen Seewögeln die gemachte Beute ab, stehlen Gier und Junge und fangen selbst größere Bögel. Sie sind nicht geschickt genug, sich durch Selbst=

fang mit Fischen genügend zu versorgen.

Die Meerschwalben (Sterna; Terns) sind vorzügliche Flieger. Ihre Flügel sind sehr lang, schmal, spitig, den Schwalbensstügeln ähnlich; ihr Schwanz ist gegabelt. Gleich den Schwalben sieht man sie lautkreischend über die Wassersläche streichen, um in blitzschnelser Bewegung ihre Beute zu ergreisen. Vierzehn Arten zeigen sich an unseren Küsten. Wir nennen hier zunächst die gewöhnlich se seesschwalbe kierna hirundo; Common Tern, Sea-swallow, Wil-

son's Tern), einen 13 bis 16 Zoll langen Bogel, der sich zahlreich an den Küsten Amerikas und Europas zeigt. Oberkopf und Nacken sind tief schwarz; Rücken und Oberstügel sanst bläulichaschgrau. Die unteren Theile und die oberen Schwanzsedern sind weiß. Der Schnabel ist schwanzte, die Schnabelspiße ist schwarz.

Die schwarze Seeschwalbe (Hydrochelidon; Black Tern) wird 10 Zoll lang. Kopf, Nacken und Untertheile sindschwarz. Der Oberleib ist aschgrau. Diese Seeschwalbe streift tief landeinwärts und zeigt sich an nicht zu kleinen und morastigen Geswässern.

Die **Taucher** (Colymbidae; Diver Family). Die Taucher besitzen diejenige Fähigkeit, auf welche ihr Name deutet, im vollsten Maße. Noch im Augenblick des Absenerns entgehen sie der Kugel, indem sie sich, die Flügel eng angedrückt, in die Tiefe stürzen und dort minutenlang verbergen. Doch sliegen sie auch, trot der kürzeren Flügel und des abgestumpsten Schwanzes, sehr gut. Die Füße treten bei ihnen möglichst zurück, sind kurz und tragen meist eine volle Schwimmshaut. Sie herbergen vorzugsweise im Meere. Schwimmend und tauchend erwerben sie ihre Nahrung, schwimmend und tauchend erwerben sie ihre Nahrung, schwimmend und tauchen sie auch.

Der Eistaucher (Colymbus torquatus; Great Northern Diver, Loon, siehe Tafel XIII), wird 36 Zoll lang. Er ist oben schwarz, mit weißlichen, fensterartigen Flecken, unten weiß gefärbt. Kopf und Hals sind grünlichschwarz. Er bewohnt die nördliche Erdzhälfte und besucht im Winter unsere Staaten selbst bis Tegas.

Obwohl der Eistaucher einen schweren Leib und nur kurze Füße hat, so ist doch sein Flug schnell und kräftig. Aber sein eigentliches Element ist doch das Wasser. Er durchrudert weite Strecken mit großer Geschwindigkeit, wobei er den Rumpf sehr tief einsenkt, verschwindet mit Augenblicksschnelle in die Tiefe, streckt sich hier lang aus, drückt Gesieder und Flügel dicht an den Leib und schießt, mit den kräftigen Füßen emsig rudernd, wie ein Pfeil durch das Wasser, in dem er acht Minuten verweilen kann. Auch angeschossen sucht er sofort die Tiefe des Wassers und kommt an so weit abgelegenen Stellen wieder zum Vorschein, daß er dem Auge des Jägers nicht selten entgeht. Fische sind wohl seine ausschließliche Nahrung.

Der Eistaucher nistet in verschiedenen Theilen der Vereinigten Staaten von Maryland bis Maine. Bis zum 70. Grad nördlich fand ihn Richard fon brütend. Lage und Gestalt des Nestes ändern

nach Umständen etwas ab. Im Staate Maine findet man die Nester nicht selten auf den von Moschusratten errichteten "Burgen". Sonst sindet man die Nester auch auf den kleinen Inseln der Teiche oder, wo diese fehlen, am Ufer. Sie sind aus dürrem Schild= und Niedgras lüderlich zusammengeschichtet. Zwei oder drei langgestreckte, düster grüne, dunkelaschgrau gesteckte Gier bilden das Gelege.

Da die Sistaucher schneller untertauchen, als die Augel sie erreicht, so sucht der Jäger sie erst möglichst nahe an sich heranzulocken. Er stellt sich zu diesem Ende versteckt am User auf und schwenkt sein Taschentuch hin und her. So scheu die Bögel sonst auch sind, so werden sie doch durch dieses Zeichen, gleich den Renthieren und Gabelzgemsen angelockt und schwimmen auf das User zu, um so mehr, da nun der Jäger auch den Ruf des Tauchers nachahmt. Die Bögel, um sich schwell dem User zu nähern, tauchen unter, schwimmen herbei und kommen in geringer Entsernung vom User wieder an die Obersläche. Nun sendet der Jäger die tödtliche Kugel vorwärts. —

Der Hau dent auch er (Podiceps cristatus; Crested Grebe) wird 24 Zoll lang. Er trägt auf dem Scheitel einen schwarzen, rück-wärtsgerichteten Federbusch von zarten Federn, die sich in zwei Hörnchen theilen. Um den Hals legt sich ein rostrother, schwarz eingesaßter Kragen. Der Oberkörper ist schwarzbraun, der Unterkörper seidenweiß, wie Atlas glänzend. Die Zehen sind mit Schwimmlappen besetzt. Er bewohnt die nördliche Hemisphäre und zeigt sich bei uns im Winter. Das atlasschimmernde schneeweiße Gesieder der Brust ist ein kostbarer Handelsariskel (Grebenhäute).

Der Steißfuß (Podilymbus podiceps; Hell-diver, Piedbilled Grebe, Diedapper, Water Witch, Dab Chick) wird 14 Zoll lang. Er ist ein sehr häusiger Vogel Nordamerikas. Die Oberseite ist schwarzbraun, die Unterseite atlasweiß, doch mehr oder minder aschgrau gesteckt. Die Kehle trägt einen schwarzen Flecken; Vordersbrust und Seiten rostsarben. Die Zehen tragen Schwimmlappen. Der Steißfuß ist ein vollendeter Taucher und Schwimmer und vertraut erst in der höchsten Gesahr seinen Flügeln. Vom Lande vermag er nicht aufzusliegen.

Die Alken (Alcidae; Auk Family). Auch bei dieser Familie stehen die Füße weit zurück, daher derselbe aufrechte und unbehülfliche Gang. Das Bermögen des Fliegens ist wenig oder gar nicht entwickelt. Um so vortrefflicher schwimmen die Glieder dieser Familie.

Der Papageitaucher (Mormon arctica; Arctie Puffin wird $11\frac{1}{2}$ Zoll lang. Er ist oben grauschwarz, unten weiß gesärbt. Die Hinterzehe sehlt. Der Schnabel hat eine dreieckige Gestalt, ist seitlich starr zusammengedrückt, vorn mehrsach gesurcht und sehr scharf=

kantig. Er bewohnt die nördliche Hemisphäre bis zum 80. Grad. Kleine Krustensthiere und Fische bilden seine Nahrung. Sein Si — er legt nur eins — birgt er in einer tiesen Felsspalte oder in einer selbstgegrabenen oft 4 bis 5 Fuß tiesen Höhle. —

Die Bummen, denen der Papasgeitaucher zugehört, bewohnen in unbeschreiblicher Anzahl die Felsen unserer hochnordischen Küsten. Vogel reiht sich an Vogel, gleichsam wie in Neih und Glied stehende Soldaten, und die weißen



Papageitaucher; Aretic Puffin.

Glied stehende Soldaten, und die weißen Brüste leuchten weit in die See hinaus. Man stellt ihnen unter vielen Gefahren ihrer Bälge und auch ihres Kleisches wegen eifrig nach.

Mit den Floffent auch ern oder Binguinen (Aptenodytae; Penguins) gelangen wir zu dem äußersten Bunkte der Bogelreibe. Wie der flugunfähige Strauß auf die Säugethiere hinweist, so scheint der Binauin den Uebergang von den Bögeln zu den Fischen zu ver= Die Flügel sind so verkummert, daß sie eher einer Flosse als mitteln. einem Fittige gleichen; das Gefieder felbst, dessen gedern wie Schupben dachziegelartig aufeinander sich schichten, erinnert an den Kisch. Die Floffentaucher bewohnen die Meere der füdlichen Halbkugel. "Die invalide Miggestalt," schreibt Mafius, "die der Binguin auf dem Festlande ist, verwandelt sich aber sofort in die vollkommenste Bildung, wenn er sich auf dem Wasser befindet. Dort ist sein Reich. Ihn bei hochgebender See schwimmen zu sehen, die glänzende Bruft den Wogen entgegengedrückt, und mit den Flügelstumpfen wie mit Flossen rudernd. ift ein überraschender Anblick; und wenn er zumal mit Blibesschnelle in die Tiefe taucht, und dann ebenso schnell wieder emporsteigt, wohl gar boch über den Spiegel bingusspringt: so hat gewiß noch immer jeder Unkundige gemeint, einen wirklichen Fisch zu sehen. Man hat auch den Vinguin dumm genannt, aber es scheint mur, weil man ihn nicht aufmerksam oder nicht vorurtheilsfrei betrachtete. Die Berichte neuerer Bevbachter bestätigen wenigstens eber das Gegentheil. Die Muftrirtes Thierleben. 17

Pinguine bevölkern die unwirthlichen Klippeneilande der Sübsee in unberechendaren Massen. Vom Instinkt getrieben, gleich als wüßten sie, daß die Nähe des Festlandes ihnen Gefahr bringe, suchen sie meist die weiter im Meere belegenen unbewohnten Inseln auf, wo sie vieleleicht schon seit Jahrtausenden ihre großen Republiken gründeten. Sine ebenso wundersame als strenge Ordnung scheint in ihnen zu herrschen. Tausende siehen, einer hinter dem anderen, ihre gewundenen Pfade zum Meere hinab; Hunderte machen dieselbe automatenhaste Bewegung, oder erheben zu gleicher Zeit ihre Stimme. Sinzelne Reisende haben diese sitzenden oder wandelnden Schaaren der weißbrüstigen Halbwögel wohl mit "Kindern mit vorgebundenen Brustlappen" verglichen; aber der Vergleich mit einem Herrlager scheint mehr gerechtsertigt. Wahrsbaft grausend endlich nuch der Sindruck sein, wenn diese Mvriaden in



Der Königstaudjer; Great Penguin,

der Nachtzeit ihre tiefe und "feierliche" Stimme zu einem Chore vereini= gen, der auch den Don= ner der Brandung über= tönt. (Der derbere Ma= trose freilich heißt den Vogel eben dieses Ge= schreies wegen "Esel= pinguin".) — Wie viele unter den Wafferthieren. auch der Vinguin zähmbar und folgt dann dem Menschen wie ein Hund. Die Bernaner nennen den Binquin ihrer Rüsten deshalb Paxaro ninno (Rleinfindervo= Es ist possirlich ael). genug, wenn die dice, etwa aänsearoke Gestalt einer wandelnden Flasche gleich - auf den furgen, freuzweis über= einander gesetzten Füßen über die Straßen watschelt und mit ihren slossenartigen Flügeln ununterbrochen arbeitet, um sich im Gleichgewicht zu erhalten. Tschud i, dem wir nacherzählen, hielt sich eine Zeit lang ein solches Thier. Es führte den Namen Pepe, und solgte diesem Ruse pünktlich. Beim Essen stellte es sich regelmäßig hinter den Stuhl seines Herrn und schlief Nachts unter dessen Bette. Wollte der Bogel sich baden, so ging er in die Küche und schlug mit dem Schnabel so lange an einen Topf, bis ihn Jemand mit Wasser begoß oder ihm ein Bad zurichtete."

Der Königstaucher ober patagonische Pinguin (Aptenodytes patagonica; Great Penguin) erreicht eine Länge von etwas über 3 Fuß, das Gewicht beträgt dreißig Pfund und darüber. Gesicht, Scheitel und Kehle sind tiefschwarz, letztere mit einem goldgelsben Bande umsäumt. Die Brust ist weiß, das übrige Gesieder schiefergrau.



Vogelkalender.*)

Januar.

"Der Winter ist ein harter Mann", sonderlich für die Bogel. Sie find nicht nur, namentlich wenn das schneeige Leichentuch die schlummernde Erde deckt, den Qualen des Hungers, sondern auch der in unseren Breiten oft so grimmigen Kälte preisgegeben. Noth läßt sie ihre Schen vergessen und treibt sie in die Nähe unserer Wohnungen. Erbarme Dich ihrer, freundlicher Leser! Erinnere Dich der schönen Sitte, die in Norwegen berricht, wo man den Bögeln zur Beibnacht einen "Chriftbaum" aus Gersten= und haferabren, um eine Stange garbenähnlich gebunden, aufrichtet, damit auch fie es merten, es werde in den Hütten ein West der Liebe gefeiert. Streue auch Du ihnen die Brofamen, die von Deinem Tische fallen, oder biete ihnen Sämereien auf einem vom Schnee nicht bedeckten Brett oder auf dem Renstergesims. Der Anblick der gutraulich berbeikommenden Bögel ist ein reichlicher Lohn für die geringe Mühe. Zum Futter für die Bögel im Winter empfiehlt sich die Sonnenblume, die in jedem Boden gebeiht. Man schneide im Spätherbste die Stengel ab und bewahre sie an einem trockenen Orte auf. Wenn hoher Schnee gefal-Ien ist, stelle man eine Pflanze in den Schnee. Gestreutes Kutter wird bald naß und verdeckt, aber die Stengel stehen immer aus dem Schnee beraus. Man fann auch einen Stenael vor's Stubenfenster fteden. -

^{*)} Derselbe ist zwar insonberheit für das nördliche Indiana bestimmt, paßt aber mit geringen Uenderungen für die Nords und Mittelstaaten. Er ist vielleicht manchem, der die Bögel im Freien beobachten will, von einigem Werth.

Der Goldabler und der weißköpfige Adler zeigen fich auch im Januar vorübergebend. Der Rothich wangbuffarb fest auch jest sein mörderisches Handwerk fort, die Nahrungsnoth macht ibn dreift, und wir seben ibn barum in ber Nabe unferer Gebofte. Der Sperlingsfalt, diefer fleinste Räuber, bleibt bei uns. -Die Eulen fieht man an ihren gewöhnlichen Standpläten. - Die Spechte, die Rleiber, die Meisen geben auch im harten Winter ihrer Nahrung nach; Kleiber und Meisen kommen auch in die Näbe unserer Wohnungen und flettern an diesen herum. — Der G ü r= telfischer zeigt sich wohl auch, aber nur, wenn die Gewässer noch offen sind und ihm Fische bieten. - Die Burger, sowohl der Metgervogel, der sich von Norden ber zu uns gesellt, wie auch ber Beigburgelwürger find im Binter bei uns. - Der Bin= tergaunkönig halt auch die ftrengfte Binterkalte aus. - Der Bornlerche begegnen wir in unseren Dorfern und Städten, namentlich auf den Strafen, die von den Getreidewagen befahren werden .- Das Beer der Spaten und Fint en ftellt auch eine ftatt= liche Anzahl Bintergafte. Bir sehen den Diftelfint im unscheinbaren, aber doch sauberen Winterfleid, den Binterammer= fint, ben Birp= oder Gefellich aftsammerfint, ben Singammerfint, ben ichmuden Burpurgimpel. Schneeammer und der Sporenammer fommen auch vom Norden ber zu uns. Natürlich fehlt auch der naturalifirte Spat nicht; er mag wohl manchmal Betrachtungen über die Unbill des amerikanischen Binters anstellen. Die Rreugschnäbel zeigen fich im nördlichen Indiana nur felten; wo sie Nadelholz finden, sind fie häufiger und brüten auch mitten im Winter. — Der schmucke Rardinal bleibt auch bei uns und spricht dem Korn zu, welches der Farmer im Winter noch nicht eingeheimst hat.- Der Blaubeber theilt gleicherweise mit uns den Binteraufenthalt. - Die Baum: wachtel, das Buschhuhn, das Brairiehuhn bleiben bei uns. Im nördlichen Indiana zeigt sich auch der stattliche Buter, wiewohl er von Jahr zu Jahr feltener wird. — Die gefräßigen Sei= benichwänze und Cedervogel stellen sich nur dann und wann ein, immer aber in großen Schwärmen. -

Februar.

Sobald das Wasser offen wird, stellen sich die Säger und Wildenten ein. Mit dem 22. Februar beginnt auch schon die

Heimkehr der Blauvögel, der Sumpfhordenvögel (nur des Männchens), des Wiesenstärlings, der Banderdrofssel, der Tauben, der Rostgrakel, der Krähe. Bei mildem Wetter stellt sich auch der Wiesenregenpfeiser ein. Der Sumach bietet den Bögeln vorläufig genügende Nahrung; tritt aber plögliche Kälte ein, dann gehen Tausende dieser früh heimgekehrten zu Grunde.

März.

Die Raubvögel, welche nicht Standvögel sind, kehren nun zurück. Auch der Fischadler zeigt sich.

Die Purpur= und die Erzschwalbe stellen sich als die ersten ihrer Sippe ein. Das Goldhähnchen, der Sumpf= und Feldsperling, der Buntkleiber, der Ruhstaar, das Weibchen des Sumpshordenvogels, der Grund=röthel, der Hauszaunkönig, die Schnepfen (Oculi, da kommen sie!), die Fischreiher, das Sumpshuhn, sie alle halten ihren fröhlichen Sinzug.

Die Mitglieder der Finkenfamilie, welche bei uns überwintern oder bei uns durchstreifen, kehren wieder nach dem Norden zurück. Schon treffen einige Bogelarten Anstalt zum Niften, bei mildem Wetter

brüten schon manche.

April.

Schwalben und Droffeln halten nun ihren Einzug. Der Rubinkronfänger kommt. Der Beißkronfink, Goldkronfink, Fuchsammerfink, Bergammerfink, der Reisskärling stellen sich ein. Der grüne Fischreiher zeigt sich, die Rohrbommel, der Regenpfeifer, die Strandläufer, die Ralle.

Mai.

Jest stellen sich auch die letten und zartesten Bögel ein. Die Kolibris, die Kukuke, der Nachtfalk, der Whippoorwill, die Thrannen und Fliegenfänger, die Baldsfänger, der Scharlachtangara, der Indigofink, der rosenbrüftige Kernbeißer, der Baltimores und Gartentrupial beleben nun Wald und Feld.

Juni und Juli.

In diesen Monaten widmen sich die meisten Bögel den Bruten und der Erziehung ihrer Jungen. Und nun, jugendlicher Leser, putze

nicht die verrostete Flinte, kaufe nicht Bulver und Blei, eile nicht in ben Bald, um den armen gefiederten Sangern den Garaus zu machen. nur um Deiner Lust am Schießen zu fröhnen. Bedenke doch, wie ge= meinschädlich das Wegschießen der nütlichen Thiere ist, die im großen Sausbalt der Natur durch Bertilgung pflanzenverwüstender Raupen, Bürmer und Räfer eine fo unentbehrliche Rolle fpielen. Sollen unfere grünenden Bälder und Felder von den Insetten tablaefressen werden. foll der Frühling bei uns nacktes Gestrüpp zeigen? — Nimmermehr! Wer möchte auch nur den fröhlichen Gesang oder doch das lebendige Treiben unserer gefiederten Freunde entbehren! Unterstütze die Bögel ba, wo ihnen die natürlichen Niftpläte fehlen, durch Rift taft en. Mit nur geringer Mübe ist ein solcher zusammengezimmert, und doch wie dankbar erweisen sich die dadurch herbeigezogenen Gäste durch ihren Gefang und durch ihr munteres Wesen! Man fertige die Nistkästen auf folgende Beise: Die Vorderseite nehme man 8 bis 15 goll hoch, die Hinterseite gegen 2 Boll niedriger. Der Boden meffe 4 bis 7 Boll im Quadrat. Der Deckel stehe vorn etwas über. Das vorn oben an= gebrachte Eingangsloch messe 1 bis 21 Boll im Durchmesser. zwei Zoll unter dem Gingang bringe man ein Sprunghölzchen an. Ein stammfarbiger, matter Delanstrich schützt das Rastchen vor der Käulniß. Die Kästchen werden ummittelbar an den Bäumen oder an dem Giebelende der Gebäude errichtet, wobei man den Eingang nach Often ober Sudoften richtet. Manchen Bögeln genügen auch schon porn oder feitwarts gang oder halb offene oder an der offenen Seite mit zollhober Leiste versehene Rästchen. -

August.

Jett stellt sich bei den meisten Vögeln die Maufer ein. Der Wandertrieb erwacht; einige Vögel rüsten sich zum Wegzug. Die Trupiale, der Reisstärling, der Citronwaldsänger verlassen uns.

September.

Der Wiesenstärling verläßt uns mm auch. Der Nachtsfalt und Whippoorwill, die Schwalben, Drosseln (mit Ausnahme der Wanderdrossel), Waldsänger, der Grundrösthel, Bergammerfink, die Kukuke, der Nubinkolibri, die Fliegensänger und Thrannen, die Schnepfen — sie alle wandern nach dem sonnigen Süden.

Die Taub en kommen aus ihrer nordischen Heimath zu uns und verlassen uns erst im April. Doch hängt ihre Zugzeit weniger von der Temperatur als vom Futter ab.

Oftober.

Der Weiß= und Goldkronfink, der Fuch sammerfink, der Huchsammerfink, der Huchsammerfink, der Huchsammerfink, der Huchsammerfink, der Huchsammerfink, Die Bornlerche kommt vom Norden zu uns als ein Wintergast. Der Hütten fänger verläßt uns in der letten Woche des Oktober. Der Sumpfhordenvogel geht in den letten Tagen dieses Monats von uns.

November.

Die einheimischen Vögel sind nun fort, und es kommen nun unsere Wintergäste vom Norden her, die unter Januar aufgezählt sind.

Dezember.

Num ruht die Natur im Winterschlafe. Wir sehen nur unsere Winter- und Stand vögel.



